



ΕΦΗΜΕΡΙΔΑ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

22 Ιουλίου 2016

ΤΕΥΧΟΣ Α.Α.Π.

Αρ. Φύλλου 152

ΤΕΥΧΟΣ ΑΝΑΓΚΑΣΤΙΚΩΝ ΑΠΑΛΛΟΤΡΙΩΣΕΩΝ ΚΑΙ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΩΝ ΘΕΜΑΤΩΝ

ΔΙΑΤΑΓΜΑΤΑ

Έγκριση πολεοδομικής μελέτης της πολεοδομικής ενότητας 3 της περιοχής Β' κατοικίας «Αγία Μαρίνα» του Δήμου Κρωπίας (Ν. Αττικής), τροποποίηση του εγκεκριμένου ρυμοτομικού σχεδίου του ίδιου Δήμου στα όρια σύνδεσης και επικύρωση καθορισμού οριογραμμών ρεμάτων.

**Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ
ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ**

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις των άρθρων 22, 44, 116, 117, 118, 119, 120, 122, 154, 160 161 και 349 του Κώδικα Βασικής Πολεοδομικής Νομοθεσίας (Κ.Β.Π.Ν.), που κυρώθηκε με το άρθρο μόνο του από 14/27.7.1999 Π.δ/τος (Δ' 580).

2. Τις διατάξεις των άρθρων 7, 11, 12, 14 και 15 του Ν. 4067/2012 «Νέος Οικοδομικός Κανονισμός» (Α' 79), όπως ισχύουν.

3. Τις διατάξεις των παρ. 1, 2 και 3 του άρθρου 6 του Ν. 880/1979 (Α' 58), όπως η παρ. 3 συμπληρώθηκε με το άρθρο 6 (παρ. 1γ) του Ν. 2052/1992 (Α' 94) και αντικαταστάθηκε με το άρθρο 5 του Ν. 3010/2002 «Εναρμόνιση του Ν. 1650/1986 με τις οδηγίες 97/11 Ε.Ε. και 96/61 Ε.Ε., διαδικασία οριοθέτησης και ρυθμίσεις θεμάτων για τα υδατορέματα και άλλες διατάξεις» (Α' 91), καθώς και τις διατάξεις των άρθρων 3 και 9 του Ν. 4258/2014 (Α' 94).

4. Τις διατάξεις των άρθρων 13 α και 33 του Ν. 4269/2014 «Χωροταξική και πολεοδομική μεταρρύθμιση – Βιώσιμη ανάπτυξη» (Α' 142).

5. Τις διατάξεις του άρθρου 2 παρ. 1 του Ν. 2242/1994 «Πολεοδόμηση περιοχών δεύτερης κατοικίας σε Ζώνες Οικιστικού Ελέγχου, προστασία φυσικού και δομημένου περιβάλλοντος και άλλες διατάξεις» (Α' 162).

6. Τις διατάξεις του από 20-8-1985 Π.δ/τος «Καθορισμός εντός της Ζώνης Οικιστικού Ελέγχου (ΖΟΕ) Αττικής περιοχών για δεύτερη κατοικία» (Δ' 456), όπως τροποποιήθηκε με το από 27-6-1988 Π.δ/μα «Τροποποίηση ορίων περιοχών για δεύτερη κατοικία εντός της Ζώνης Οικιστικού Ελέγχου (ΖΟΕ) Αττικής (Δ' 556) και του από 20-2-2003 Π.δ/τος «Καθορισμός χρήσεων γης και όρων και περιορισμών δόμησης στην εκτός σχεδίου και εκτός

ορίων οικισμών προ του έτους 1923 ευρύτερη περιοχή Μεσογείων (Ν. Αττικής)» (Δ' 199/6-3-2003).

7. Τις διατάξεις του από 1-3-2004 Π.δ/τος «Καθορισμός ζωνών προστασίας, χρήσεων γης και περιορισμών δόμησης, στην παραλιακή ζώνη της Αττικής από το Φαληρικό Όρμο μέχρι την Αγία Μαρίνα Κρωπίας» (Δ' 254).

8. Τις διατάξεις των άρθρων 35 και 36 του Ν. 4030/2011 «Νέος τρόπος έκδοσης αδειών δόμησης, ελέγχου κατασκευών και λοιπές διατάξεις» (Α' 249).

9. Τις διατάξεις του άρθρου 90 του Κώδικα Νομοθεσίας για την Κυβέρνηση και τα κυβερνητικά όργανα, που κυρώθηκε με το άρθρο πρώτο του Π.δ/τος 63/2005 (Α' 98).

10. Τις διατάξεις του άρθρου 4 του Π.δ/τος 70/2015 «Ανασύσταση των Υπουργείων Πολιτισμού και Αθλητισμού, Υποδομών, Μεταφορών και Δικτύων, Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων. Ανασύσταση του Υπουργείου Ναυτιλίας και Αιγαίου και μετονομασία του σε Υπουργείο Ναυτιλίας και Νησιωτικής Πολιτικής. Μετονομασία του Υπουργείου Πολιτισμού, Παιδείας και Θρησκευμάτων σε Υπουργείο Παιδείας, Έρευνας και Θρησκευμάτων, του Υπουργείου Οικονομίας, Υποδομών, Ναυτιλίας και Τουρισμού σε Υπουργείο Οικονομίας, Ανάπτυξης και Τουρισμού και του Υπουργείου Παραγωγικής Ανασυγκρότησης, Περιβάλλοντος και Ενέργειας σε Υπουργείο Περιβάλλοντος και Ενέργειας. Μεταφορά Γενικής Γραμματείας Βιομηχανίας στο Υπουργείο Οικονομίας, Ανάπτυξης και Τουρισμού» (Α' 114).

11. Την υπ' αριθ. Υ 31/9-10-2015 απόφαση του Πρωθυπουργού «Ανάθεση αρμοδιοτήτων στον Αναπληρωτή Υπουργό Περιβάλλοντος και Ενέργειας, Ιωάννη Τσιρώνη» (Β' 2183).

12. Την υπ' αριθ. 129870/7-9-2010 κοινή απόφαση των Υπουργών Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής, Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων και Πολιτισμού και Τουρισμού «Έγκριση Περιβαλλοντικών Όρων για το έργο Έργα διευθέτησης στα πλαίσια οριστικής οριοθέτησης ρέματος Γαλάζιας Ακτής, Αγίου Δημητρίου και παραρεμάτων των Δήμων Κρωπίας και Καλυβίων Θορικού, Ν. Αττικής.

13. Το υπ' αριθ. ΤΥ 7612/11-11-2010 έγγραφο της Διεύθυνσης Τεχνικών Υπηρεσιών της Νομαρχιακής Αυτοδιοίκησης Ανατολικής Αττικής.

14. Το υπ' αρ. ΔΜΕΟ/0/735/ε/132/9-2-2010 έγγραφο της Διεύθυνσης Μελετών Έργων Οδοποιίας του Υπουργείου Υποδομών, Μεταφορών και Δικτύων.

15. Τις υπ' αρ. 121/2005, 59/2007, 76/2008, 44/2009, 167/2009, 315/2009, 77/2010, 2/2012, 3/2012, 4/2012, 5/2012, 6/2012, 7/2012, 8/2012, 9/2012, 10/2012, 11/2012, 122/2012 γνωμοδοτήσεις του Δημοτικού Συμβουλίου Κρωπίας.

16. Το υπ' αρ. 29138/19-7-2007 έγγραφο της Διεύθυνσης Οικοδομικού και Κτιριοδομικού Κανονισμού-Τμήμα Γ' του ΥΠΕΚΑ.

17. Το υπ' αρ. 9158/26-9-2007 έγγραφο της Β' Εφορείας Προϊστορικών και Κλασικών Αρχαιοτήτων, το υπ' αρ. 5001/15-11-2007 έγγραφο της Εφορείας Νεωτέρων Μνημείων Αττικής και το υπ' αρ. 6879/19-11-2007 έγγραφο της 1ης Εφορείας Βυζαντινών Αρχαιοτήτων του ΥΠΠΟ.

18. Τα υπ' αρ. 7863/4-11-1998, 4519/26-6-1999, 4337/28-5-2002, 8991/1-10-2004, 8991/5-10-2004 έγγραφα της Διεύθυνσης Ανατολικής Αττικής-Δασαρχείου Πεντέλης.

19. Την υπ' αρ. 43/2012 γνωμοδότηση του Κεντρικού Συμβουλίου Πολεοδομικών Θεμάτων και Αμφισβητήσεων (ΚΕΣΥΠΟΘΑ).

20. Το γεγονός ότι από τις κανονιστικές διατάξεις αυτού του διατάγματος δεν προκαλείται δαπάνη σε βάρος του κρατικού προϋπολογισμού και του προϋπολογισμού του οικείου ΟΤΑ.

21. Τις υπ' αριθμ. 100/2013, 37/2014, 104/2014, 119/2015 και 97/2016 γνωμοδοτήσεις του Συμβουλίου της Επικρατείας με πρόταση του Υπουργού και του Αναπληρωτή Υπουργού Περιβάλλοντος και Ενέργειας, αποφασίζουμε:

Άρθρο 1

Επικυρώνεται ο καθορισμός των οριογραμμών τμημάτων των ρεμάτων «Αγίου Δημητρίου» και «Πηλίου», που βρίσκονται στην πολεοδομική ενότητα 3 περιοχής Β' κατοικίας Αγίας Μαρίας του Δήμου Κρωπίας (Ν. Αττικής), όπως αυτές καθορίστηκαν από τη Διεύθυνση Τεχνικών Υπηρεσιών της Νομαρχιακής Αυτοδιοίκησης Ανατολικής Αττικής και φαίνονται με μπλέ γραμμή στα διαγράμματα του επόμενου άρθρου.

Άρθρο 2

Εγκρίνεται: α) το πολεοδομικό σχέδιο της πολεοδομικής ενότητας 3 στις θέσεις «Αλθαία» και «Βορρός» της περιοχής Β' κατοικίας Αγίας Μαρίας του Δήμου Κρωπίας (Ν. Αττικής), με τον καθορισμό οικοδομησίων χώρων, οδών, πεζοδρόμων, κοινόχρηστων χώρων πρασίνου, χώρων στάθμευσης, χώρου αθλητικών εγκαταστάσεων, εκκλησίας και β) η τροποποίηση του εγκεκριμένου ρυμοτομικού σχεδίου σε συνεχόμενη περιοχή του ιδίου ως άνω δήμου και ειδικότερα στην περιοχή «Παραλία», με τη μετατόπιση ρυμοτομικών γραμμών, όπως οι παραπάνω ρυθμίσεις φαίνονται στα έντεκα (11) σχετικά πρωτότυπα διαγράμματα σε κλίμακα 1:1000 που θεωρήθηκαν από τον Προϊστάμενο της Δ/σης Τοπογραφικών Εφαρμογών και Γεωχωρικών Πληροφοριών με

την 23550/2016 πράξη του και που αντίτυπά τους σε φωτοσμίκρυνση δημοσιεύονται με το παρόν διάταγμα.

Άρθρο 3

Εγκρίνεται, όπως διατυπώνεται στα επόμενα άρθρα, ο πολεοδομικός κανονισμός της παραπάνω περιοχής της οποίας το πολεοδομικό σχέδιο εγκρίνεται με το άρθρο 2 περίπτωση α του παρόντος.

Άρθρο 4

1. Στο Ο.Τ. 3024 και σε τμήμα του Ο.Τ. 3040 που χαρακτηρίζονται στα ίδια ως άνω διαγράμματα με το στοιχείο Γ.Κ. και σε βάθος πενήντα (50) μέτρων από τη ρυμοτομική γραμμή της λεωφόρου Σουνίου καθορίζεται χρήση γενικής κατοικίας, όπως προσδιορίζεται από το άρθρο 3 του από 23-2-1987 Π.δ/τος (Δ' 166), εξαιρουμένων των ιδιωτικών κλινικών.

2. Στο Ο.Τ. 3025 που χαρακτηρίζεται στα ίδια ως άνω διαγράμματα με το στοιχείο Τ-Α καθορίζεται χρήση τουρισμού-αναψυχής, όπως προσδιορίζεται από το άρθρο 8 του ιδίου ως άνω Π.δ/τος (Δ' 166).

3. Στα λοιπά οικοδομικά τετράγωνα που χαρακτηρίζονται στα ίδια ως άνω διαγράμματα με το στοιχείο ΑΚ καθορίζεται χρήση αμιγούς κατοικίας όπως προσδιορίζεται από το άρθρο 2 του ιδίου ως άνω Π.δ/τος, εξαιρουμένων των ιδιωτικών κλινικών.

Άρθρο 5

Στο πρόσωπο των οικοπέδων, οικοδομημένων ή μη, που βρίσκονται στην περιοχή της οποίας εγκρίνεται το πολεοδομικό σχέδιο με το άρθρο 2 του παρόντος, επιβάλλεται προκήπιο πλάτους δύο (2), τριών (3), τεσσάρων (4), έξι (6), επτά (7), οκτώ (8), δέκα (10), έντεκα (11) δεκάεξι (16) δεκαοκτώ (18), είκοσι δύο (22) και μεταβλητό πλάτους από τέσσερα (4,00) έως είκοσι τρία (23) και οκτώ (8) έως έντεκα (11) μέτρα, όπως φαίνεται στα διαγράμματα του άρθρου 2.

Άρθρο 6

Τα ελάχιστα όρια εμβαδού και προσώπου καθώς και οι λοιποί όροι και περιορισμοί δόμησης των οικοπέδων ορίζονται κατά Τομείς Ι και ΙΙ, όπως φαίνονται στα διαγράμματα του άρθρου 2, ως εξής:

Α. 1. Τομέας Ι

α. Ελάχιστο πρόσωπο: δέκα τέσσερα (14) μέτρα

Ελάχιστο εμβαδόν: πεντακόσια (500) τ. μέτρα.

β. Κατά παρέκκλιση της προηγούμενης παραγράφου θεωρούνται άρτια και οικοδομήσιμα τα οικοπέδα τα οποία στις 10.4.1990 (ημερομηνία δημοσίευσής του από 5.4.1990 Π.δ/τος (Δ' 223)) είχαν:

Ελάχιστο πρόσωπο: δώδεκα (12) μέτρα

Ελάχιστο εμβαδόν: τριακόσια (300) τ. μέτρα

2. Τομέας ΙΙ

α. Ελάχιστο πρόσωπο: δέκα οκτώ (18) μέτρα

Ελάχιστο εμβαδόν: οκτακόσια (800) μέτρα

β. Κατά παρέκκλιση θεωρούνται άρτια και οικοδομήσιμα τα οικοπέδα τα οποία στις 10-4-1990 (ημερομηνία δημοσίευσής του από 5-4-1990 Π.δ/τος (Δ' 223)) είχαν:

Ελάχιστο πρόσωπο: δώδεκα (12) μέτρα

Ελάχιστο εμβαδόν: τριακόσια (300) μέτρα

3. Επιπλέον των προϋποθέσεων των διατάξεων των παραγράφων 1 και 2 απαιτείται όπως:

α. στο οικοδομήσιμο τμήμα των οικοπέδων εγγράφεται κάτοψη κτιρίου με ελάχιστη επιφάνεια πενήντα (50) τ. μέτρα και ελάχιστη πλευρά πέντε (5) μέτρα και

β. τα οικοπέδα να μην έχουν δημιουργηθεί κατά παράβαση των διατάξεων του από 22.6.1983 Π.δ/τος (Δ' 284).

4. Μέγιστο ποσοστό κάλυψης των οικοπέδων: σαράντα τοις εκατό (40%) της επιφάνειας των οικοπέδων.

5. Ο συντελεστής δόμησης ορίζεται ως εξής:

Για τμήμα ιδιοκτησίας μέχρι 500 τ. μέτρα: τρία δέκατα (0,3).

Για τμήμα ιδιοκτησίας από 500 έως 1000 τ. μέτρα: δύο δέκατα (0,2)

Για τμήμα ιδιοκτησίας από 1000 τ. μέτρα και πάνω: ένα δέκατο (0,1)

Η μέγιστη συνολική επιτρεπόμενη δόμηση των κτιρίων καθορίζεται σε 500 τ.μ.

6. Μέγιστο επιτρεπόμενο ύψος των ανεγερθησομένων κτιρίων στα οικοπέδα όλων των τομέων: επτά και μισό (7,50) μέτρα το οποίο προσαυξάνεται κατά ένα και μισό (1,5) μέτρα σε περίπτωση κατασκευής στέγης με μέγιστη κλίση 35%.

Β. Οι όροι και περιορισμοί δόμησης των κοινωφελών χώρων (χώρος εκκλησίας, χώρος αθλητικών εγκαταστάσεων) που καθορίζονται με το άρθρο 2 του παρόντος ορίζονται ως εξής:

1. Χώρος εκκλησίας:

α. Συντελεστής δόμησης: οκτώ δέκατα (0,8)

β. Μέγιστο ποσοστό κάλυψης: σαράντα τοις εκατό (40%).

2. Χώρος αθλητικών εγκαταστάσεων:

Επιτρέπεται μόνον η κατασκευή βοηθητικών χώρων αποδυτηρίων και αποθηκών με:

α. μέγιστο ποσοστό κάλυψης πέντε τοις εκατό (5%),

β. μέγιστο επιτρεπόμενο ύψος τρία (3) μέτρα και

γ. ελάχιστη απόσταση των ανεγερθησομένων κτιρίων από τα όρια του χώρου πέντε (5) μέτρα.

Γ. Επιπλέον των ανωτέρω ισχύουν τα εξής:

1. Απαγορεύεται η κατασκευή συνεχών εξωστών.

2. Στους πεζοδρόμους επιτρέπεται η προσπέλαση από οχήματα άμεσης ανάγκης καθώς και από οχήματα των ιδιοκτητών των οικοπέδων που έχουν πρόσωπο σε αυτούς.

3. Επιβάλλεται ο έλεγχος όλων των δημόσιων, δημοτικών και ιδιωτικών έργων από την αρμόδια Αρχαιολογική Υπηρεσία.

4. Επιβάλλεται η εξασφάλιση χώρου στάθμευσης αυτοκινήτων τουλάχιστον μιας (1) θέσης για κάθε διαμέρισμα εμβαδού μεγαλύτερου των 50 τ.μ.

5. Η περιοχή της οποίας εγκρίνεται το σχέδιο με το άρθρο 2 του παρόντος χαρακτηρίζεται από πλευράς γεωλογικής καταλληλότητας με τα στοιχεία ΑΚ, ΑΚ1, ΑΚ2, ΚΠ1, ΚΠ2, ΚΠ3, ΚΠ4, ΚΠ5, ΚΠ6 και ΚΠ7:

α. Περιοχές γεωλογικά ακατάλληλες για δόμηση (ΑΚ) και ειδικότερα:

αα. Περιοχή με το στοιχείο ΑΚ1: Περιοχή με εκδήλωση κατολισθητικών φαινομένων (στην ευρύτερη περιοχή του συγκροτήματος «ΑΚΤΑΙΑ»)

αβ. Περιοχή με το στοιχείο ΑΚ2: Περιοχή παράκτιας διάβρωσης

β. Περιοχές γεωλογικά κατάλληλες υπό προϋποθέσεις (ΚΠ) και ειδικότερα:

βα. Περιοχή με το στοιχείο ΚΠ1: Δυσμενείς συνθήκες λόγω δυνητικών βροχοπτώσεων. Προϋπόθεση είναι η λήψη μέτρων προστασίας των ανάντη πρανών πριν τη θεμελίωση.

ββ. Περιοχή με το στοιχείο ΚΠ2: Δυσμενείς συνθήκες λόγω διάβρωσης από κυματισμούς. Προϋπόθεση είναι η λήψη μέτρων προστασίας πριν τη θεμελίωση.

βγ. Περιοχή με το στοιχείο ΚΠ3: Δυσμενείς συνθήκες θεμελίωσης των κατασκευών λόγω τεχνητών επιχωμάτων και η θεμελίωση στο υγιές υπόβαθρο, σύμφωνα με τις προϋποθέσεις που ισχύουν για την περιοχή με το στοιχείο ΚΠ6.

βδ. Περιοχή με το στοιχείο ΚΠ4: Δυσμενείς συνθήκες από επιφανειακά νερά και διάβρωση εδάφους. Προϋποθέσεις είναι η εκπόνηση μελέτης απορροής ομβρίων και η υλοποίηση των αντιστοίχων έργων καθώς και η εκπόνηση γεωτεχνικής γνωμάτευσης στον φάκελο της οικοδομικής άδειας για την εξασφάλιση της θεμελίωσης.

Ειδικότερα για την περιοχή ΚΠ4, η οποία περικλείεται από τις περιοχές με το στοιχείο ΚΠ5 και ΑΚ1, πρόσθετη προϋπόθεση είναι η λήψη μέτρων, όπως περιγράφονται στα συμπεράσματα της γεωτεχνικής μελέτης που εκπονήθηκε από τον Δήμο Κρωπίας.

βε. Περιοχή με το στοιχείο ΚΠ5: Περιοχή γύρω από την κατολισθαίνουσα ζώνη του συγκροτήματος «ΑΚΤΑΙΑ».

Προϋπόθεση είναι η λήψη μέτρων πριν τη δόμηση σύμφωνα με τις προτάσεις γεωτεχνικής αξιολόγησης που εκπονήθηκε από τον Δήμο Κρωπίας.

βστ. Περιοχή με το στοιχείο ΚΠ6: Γενικά κατάλληλη περιοχή υπό την προϋπόθεση της αφαίρεσης του αποσαθρωμένου μανδύα και θεμελίωση στο υγιές υπόβαθρο.

βζ. Περιοχή με το στοιχείο ΚΠ 7: Δυσμενείς τεχνικογεωλογικές συνθήκες σε απότομες κλιτύες. Προϋποθέσεις είναι η εξασφάλιση των πρανών, η θεμελίωση στο υγιές υπόβαθρο και η ύπαρξη γεωτεχνικής γνωμάτευσης ή μελέτης στον φάκελο της οικοδομικής άδειας.

Κατά τα λοιπά εφαρμόζονται οι διατάξεις του Ν. 4067/2012 «Νέος Οικοδομικός Κανονισμός» (Α' 79), πλην των ρυθμίσεων αυτού που αφορούν τα υπόσκαφα κτίρια.

Άρθρο 7

Η ισχύς του παρόντος διατάγματος αρχίζει από τη δημοσίευσή του στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Στον Υπουργό Περιβάλλοντος και Ενέργειας αναθέτουμε τη δημοσίευση και εκτέλεση του παρόντος διατάγματος.

Αθήνα, 8 Ιουλίου 2016

Ο Πρόεδρος της Δημοκρατίας

ΠΡΟΚΟΠΙΟΣ Β. ΠΑΥΛΟΠΟΥΛΟΣ

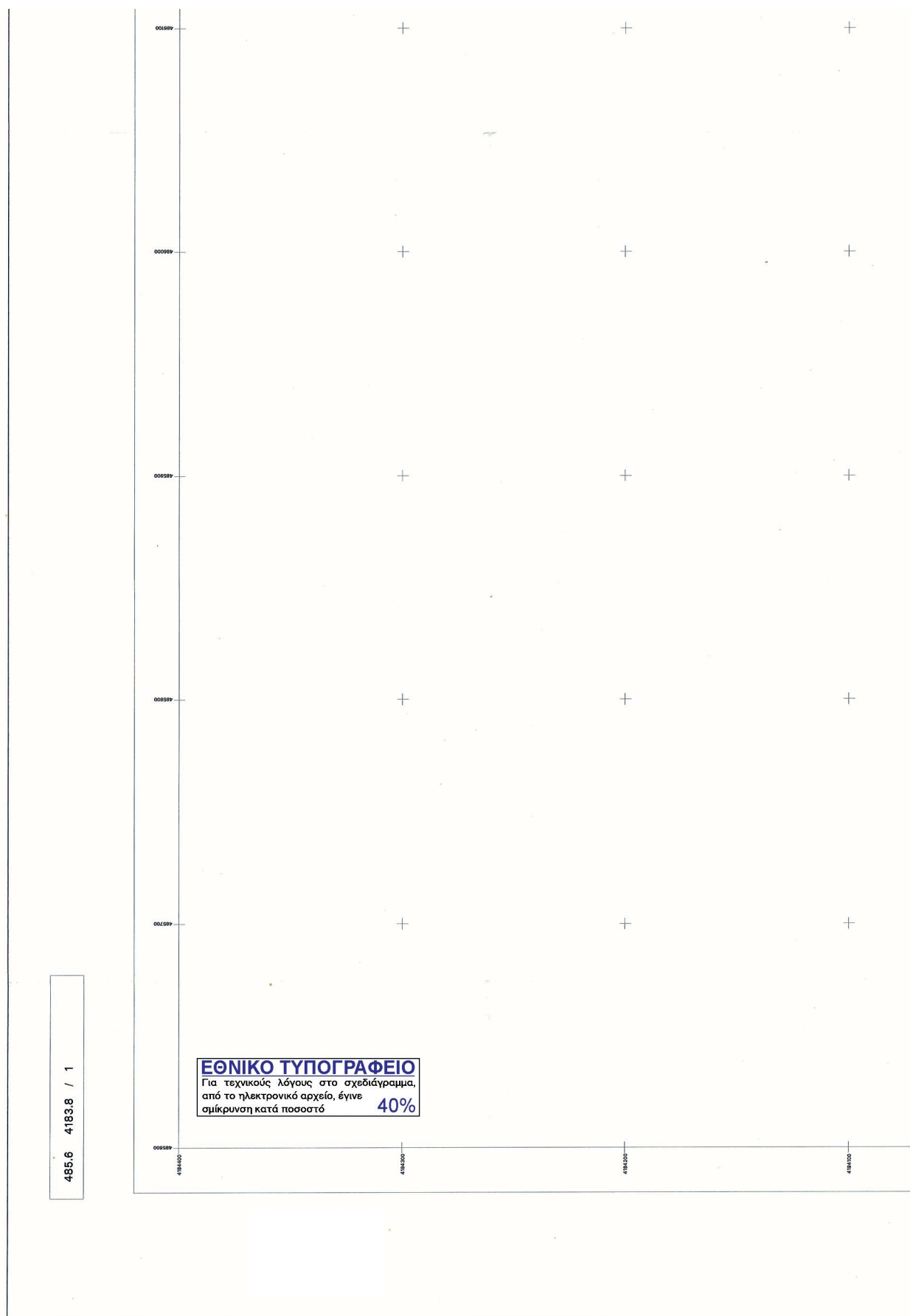
Οι Υπουργοί

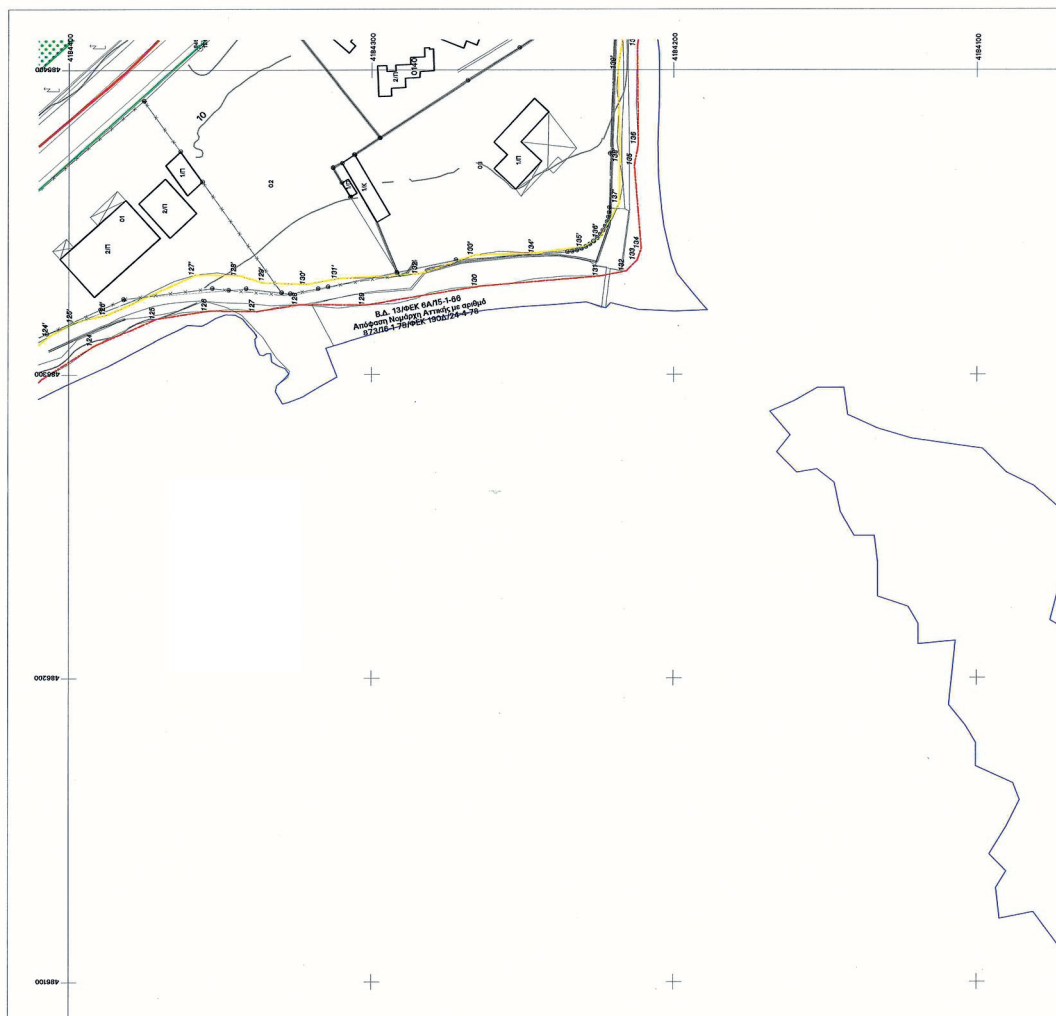
Περιβάλλοντος και Ενέργειας

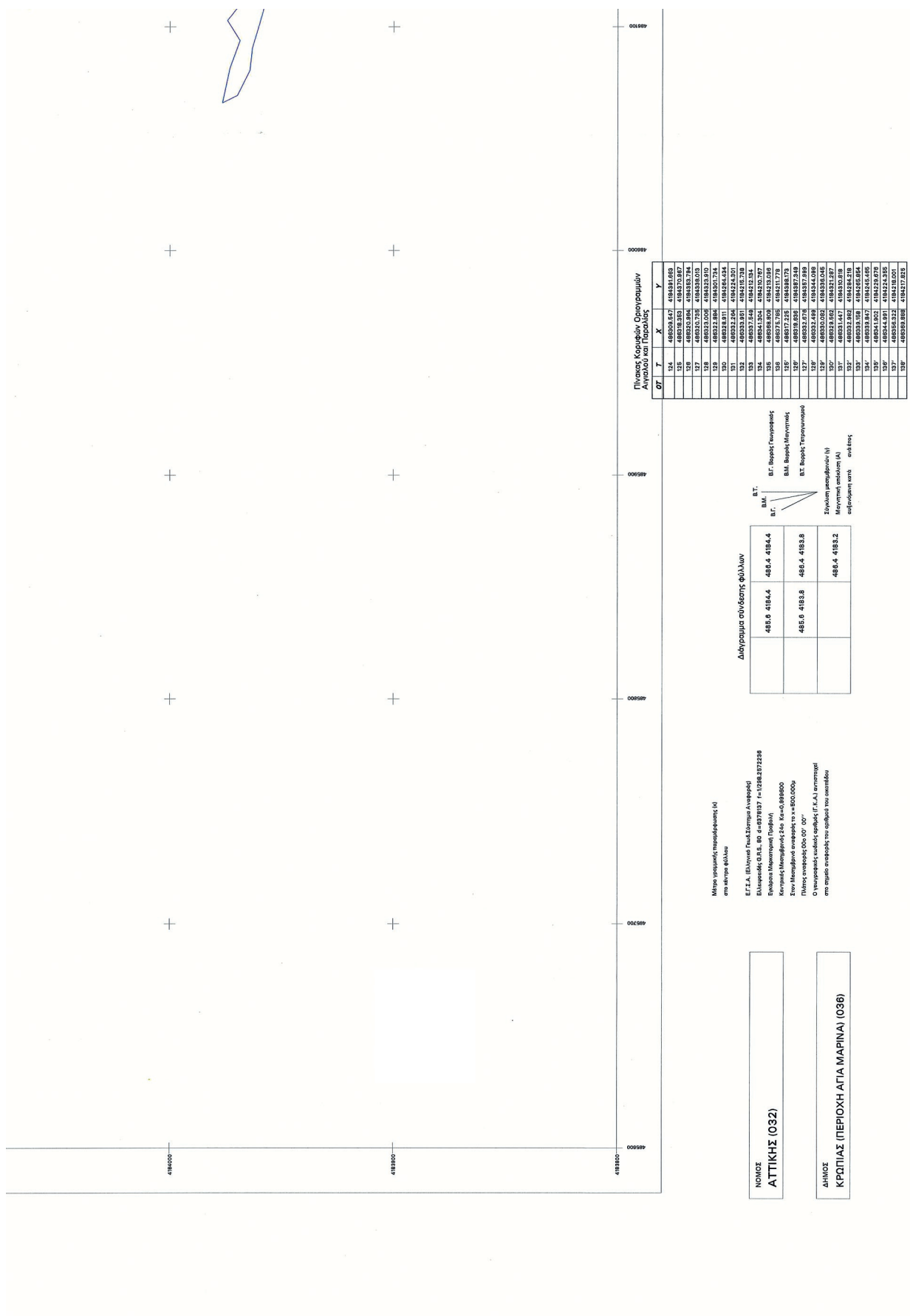
ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ ΣΚΟΥΡΛΕΤΗΣ

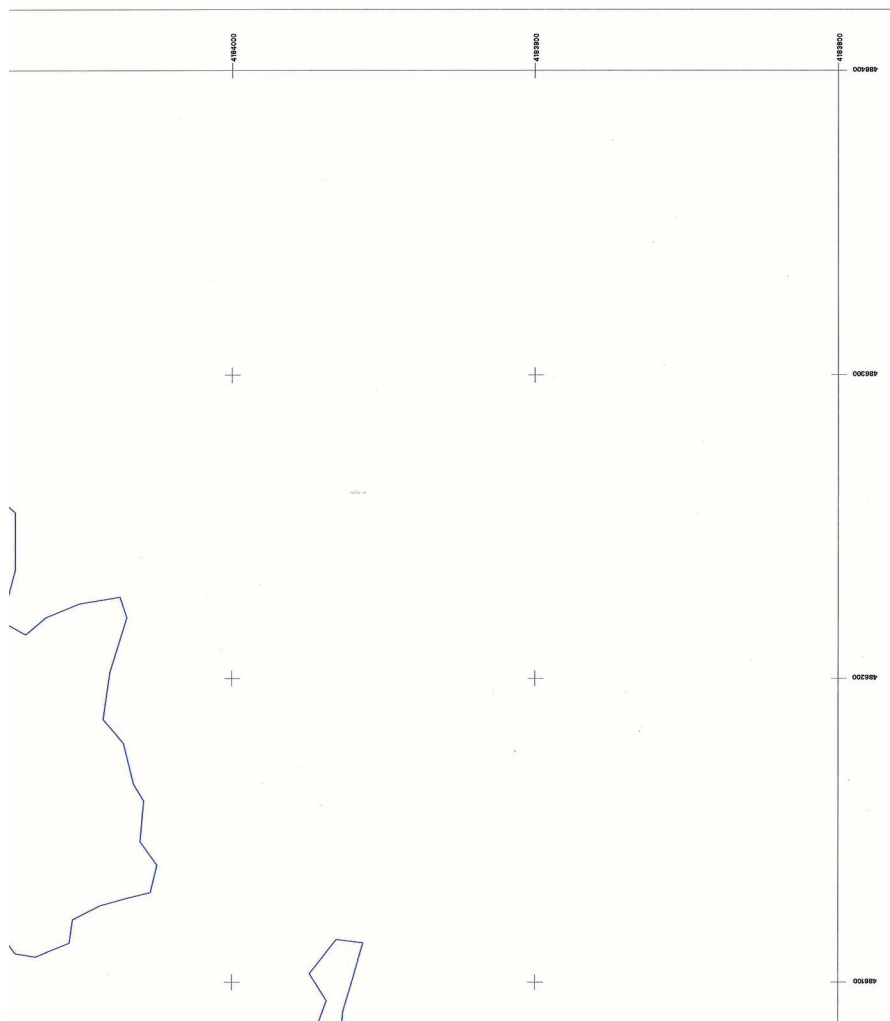
Αναπληρωτής Υπουργός
Περιβάλλοντος και Ενέργειας

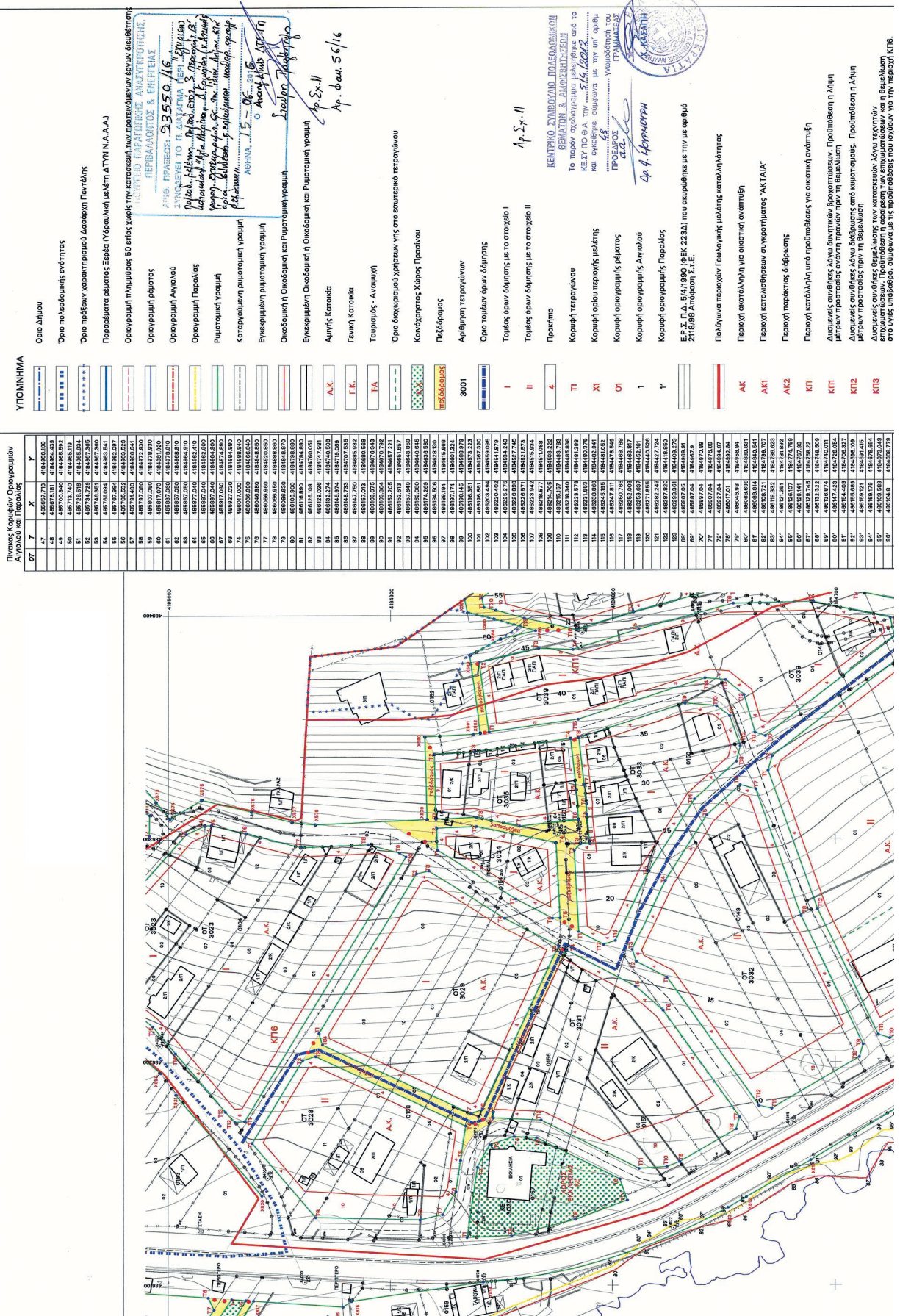
ΙΩΑΝΝΗΣ ΤΣΙΡΩΝΗΣ



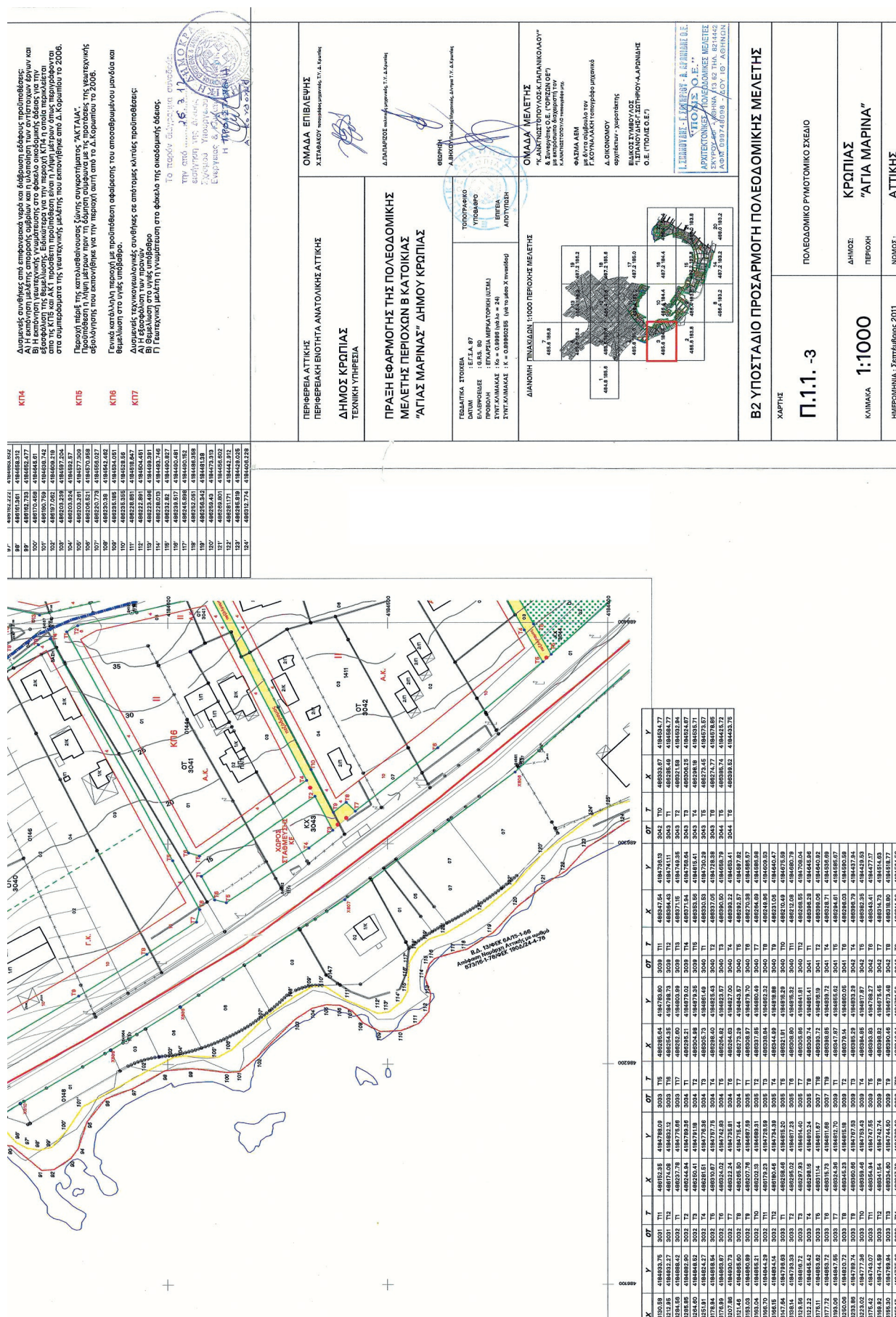
[illegible]



[illegible]



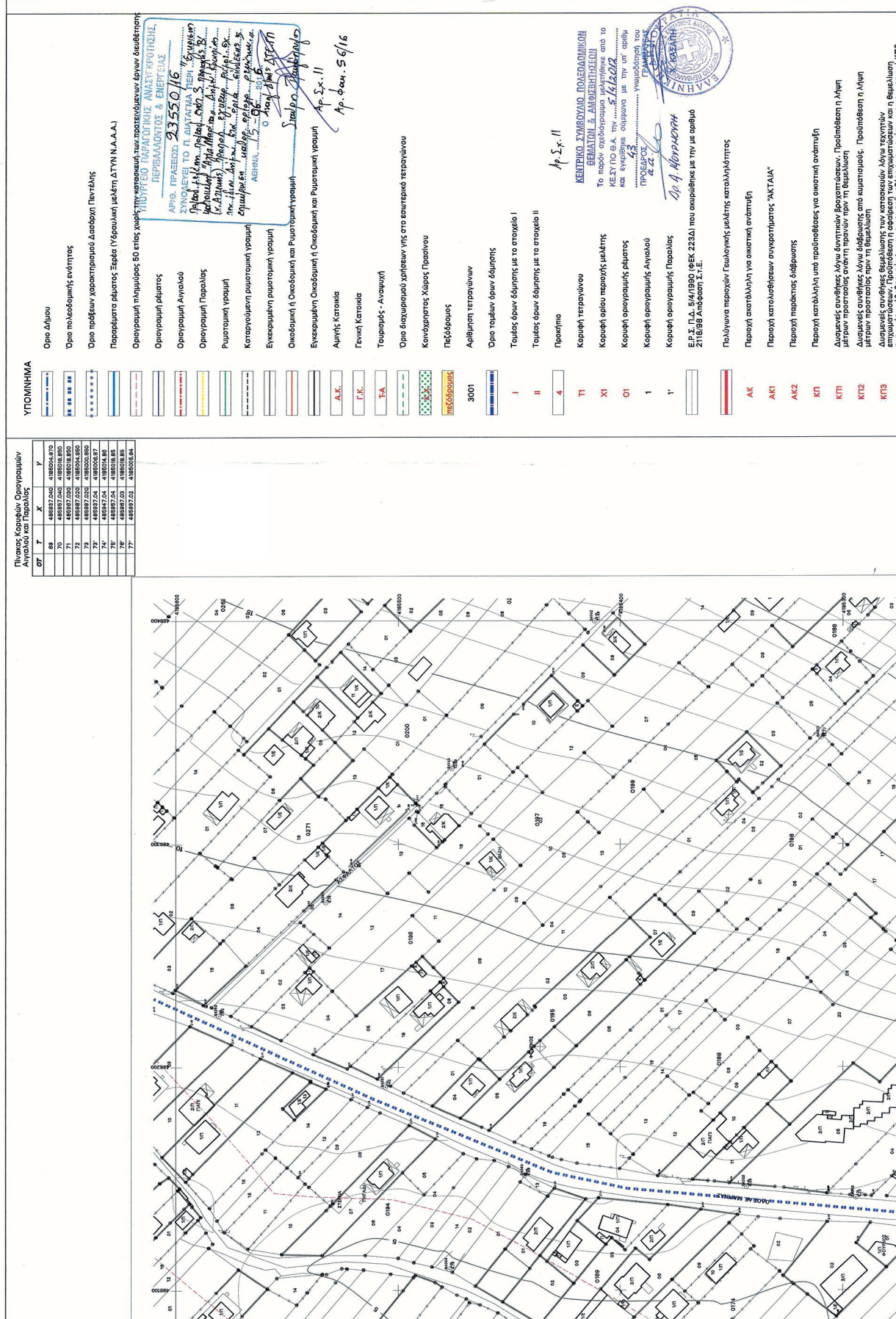
[illegible]





485.6 4185 / 1

ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ
 Για τεχνικούς λόγους στο σχεδιάγραμμα,
 από το ηλεκτρονικό αρχείο, έγινε
 σμίκρυνση κατά ποσοστό **40%**



486.4 4183.8 / 1



ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ
 Για τεχνικούς λόγους στο σχεδιάγραμμα,
 από το ηλεκτρονικό αρχείο, έγινε
 σμίκρυνση κατά ποσοστό **34%**

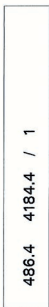


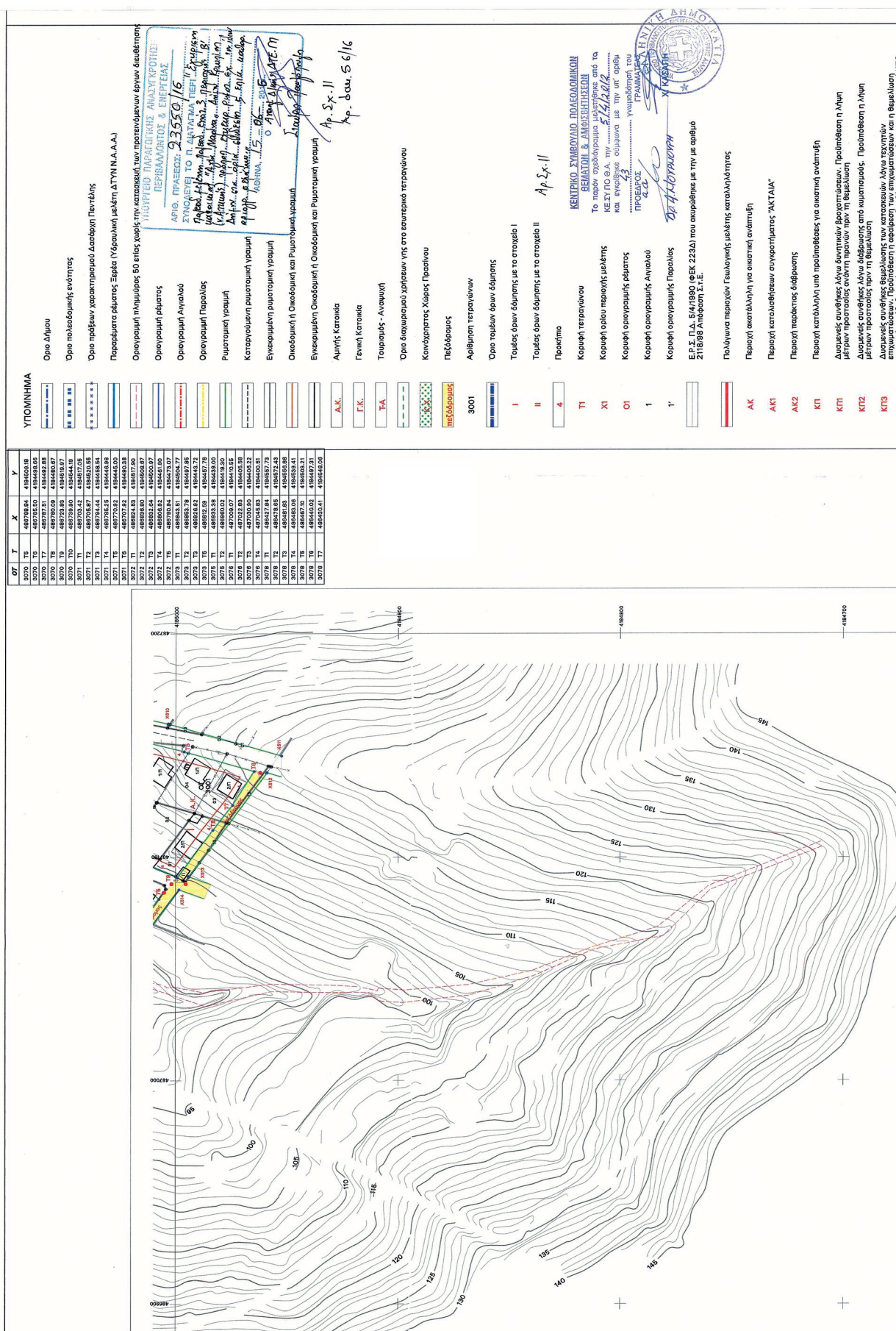


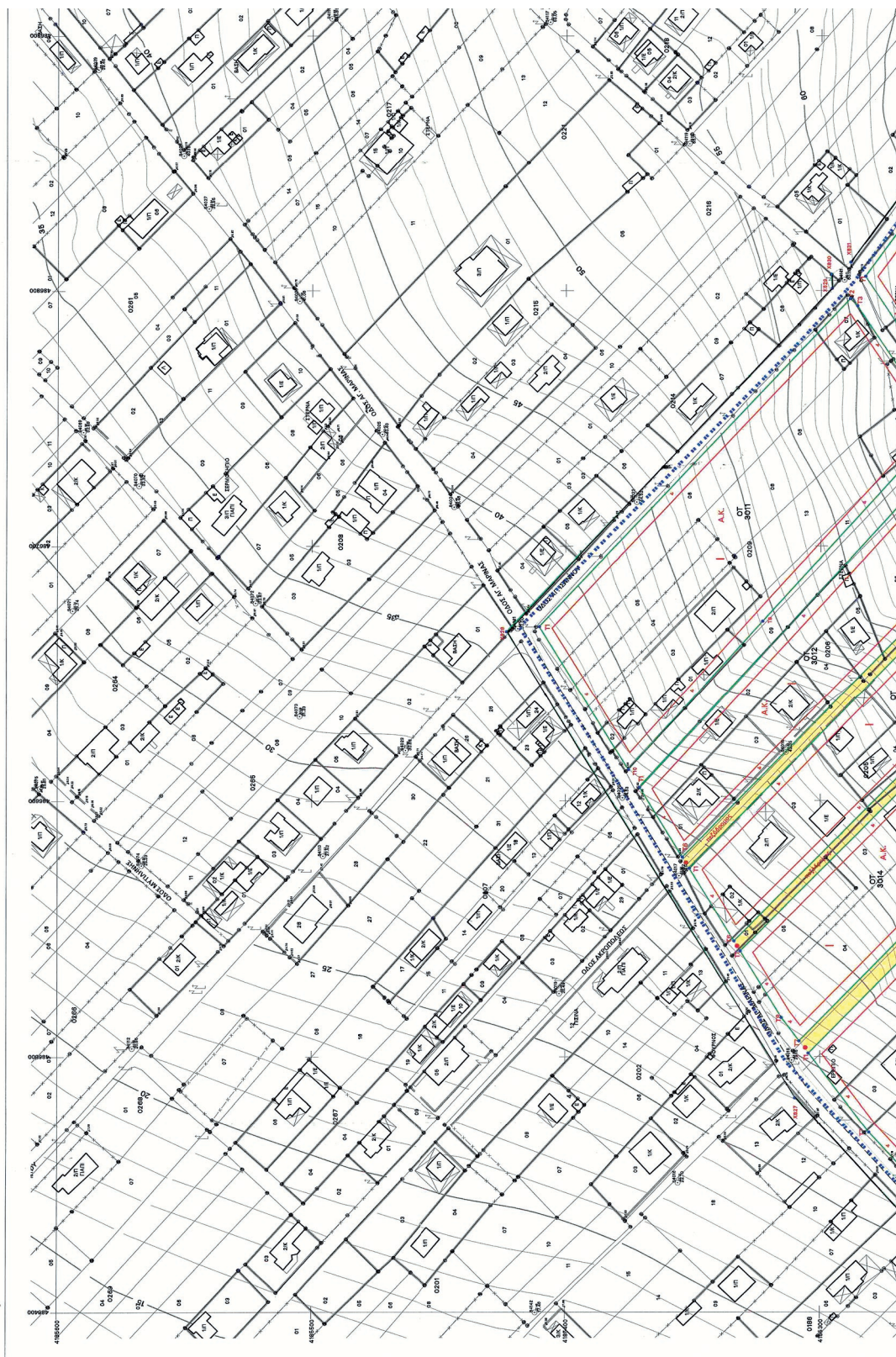
[illegible]

222	46873.168	46883.884	46894.599	46905.314	46916.029	46926.744	46937.459	46948.174	46958.889	46969.604	46980.319	46991.034	47001.749	47012.464	47023.179	47033.894	47044.609	47055.324	47066.039	47076.754	47087.469	47098.184	47108.899	47119.614	47130.329	47141.044	47151.759	47162.474	47173.189	47183.904	47194.619	47205.334	47216.049	47226.764	47237.479	47248.194	47258.909	47269.624	47280.339	47291.054	47301.769	47312.484	47323.199	47333.914	47344.629	47355.344	47366.059	47376.774	47387.489	47398.204	47408.919	47419.634	47430.349	47441.064	47451.779	47462.494	47473.209	47483.924	47494.639	47505.354	47516.069	47526.784	47537.509	47548.224	47558.939	47569.654	47580.369	47591.084	47601.799	47612.514	47623.229	47633.944	47644.659	47655.374	47666.089	47676.804	47687.519	47698.234	47708.949	47719.664	47730.379	47741.094	47751.809	47762.524	47773.239	47783.954	47794.669	47805.384	47816.099	47826.814	47837.529	47848.244	47858.959	47869.674	47880.389	47891.104	47901.819	47912.534	47923.249	47933.964	47944.679	47955.394	47966.109	47976.824	47987.539	47998.254	48008.969	48019.684	48030.399	48041.114	48051.829	48062.544	48073.259	48083.974	48094.689	48105.404	48116.119	48126.834	48137.549	48148.264	48158.979	48169.694	48180.409	48191.124	48201.839	48212.554	48223.269	48233.984	48244.699	48255.414	48266.129	48276.844	48287.559	48298.274	48308.989	48319.704	48330.419	48341.134	48351.849	48362.564	48373.279	48383.994	48394.709	48405.424	48416.139	48426.854	48437.569	48448.284	48458.999	48469.714	48480.429	48491.144	48501.859	48512.574	48523.289	48533.999	48544.714	48555.429	48566.144	48576.859	48587.574	48598.289	48608.999	48619.714	48630.429	48641.144	48651.859	48662.574	48673.289	48683.999	48694.714	48705.429	48716.144	48726.859	48737.574	48748.289	48758.999	48769.714	48780.429	48791.144	48801.859	48812.574	48823.289	48833.999	48844.714	48855.429	48866.144	48876.859	48887.574	48898.289	48908.999	48919.714	48930.429	48941.144	48951.859	48962.574	48973.289	48983.999	48994.714	49005.429	49016.144	49026.859	49037.574	49048.289	49058.999	49069.714	49080.429	49091.144	49101.859	49112.574	49123.289	49133.999	49144.714	49155.429	49166.144	49176.859	49187.574	49198.289	49208.999	49219.714	49230.429	49241.144	49251.859	49262.574	49273.289	49283.999	49294.714	49305.429	49316.144	49326.859	49337.574	49348.289	49358.999	49369.714	49380.429	49391.144	49401.859	49412.574	49423.289	49433.999	49444.714	49455.429	49466.144	49476.859	49487.574	49498.289	49508.999	49519.714	49530.429	49541.144	49551.859	49562.574	49573.289	49583.999	49594.714	49605.429	49616.144	49626.859	49637.574	49648.289	49658.999	49669.714	49680.429	49691.144	49701.859	49712.574	49723.289	49733.999	49744.714	49755.429	49766.144	49776.859	49787.574	49798.289	49808.999	49819.714	49830.429	49841.144	49851.859	49862.574	49873.289	49883.999	49894.714	49905.429	49916.144	49926.859	49937.574	49948.289	49958.999	49969.714	49980.429	499
-----	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----









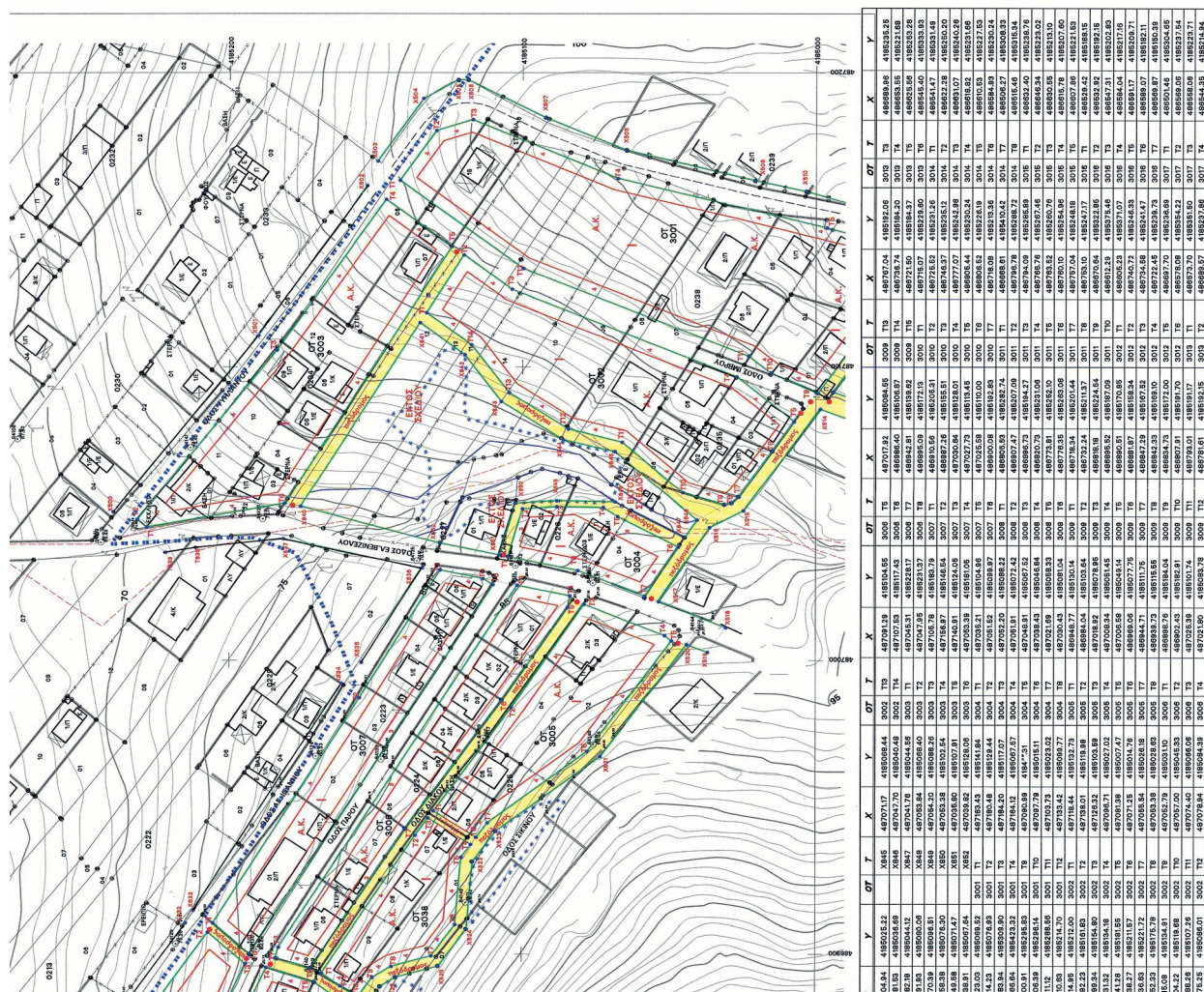
486.4 4185 / 1

ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ
 Για τεχνικούς λόγους στο σχεδιάγραμμα,
 από το ηλεκτρονικό αρχείο, έγινε
 σμίκρυνση κατά ποσοστό **40%**

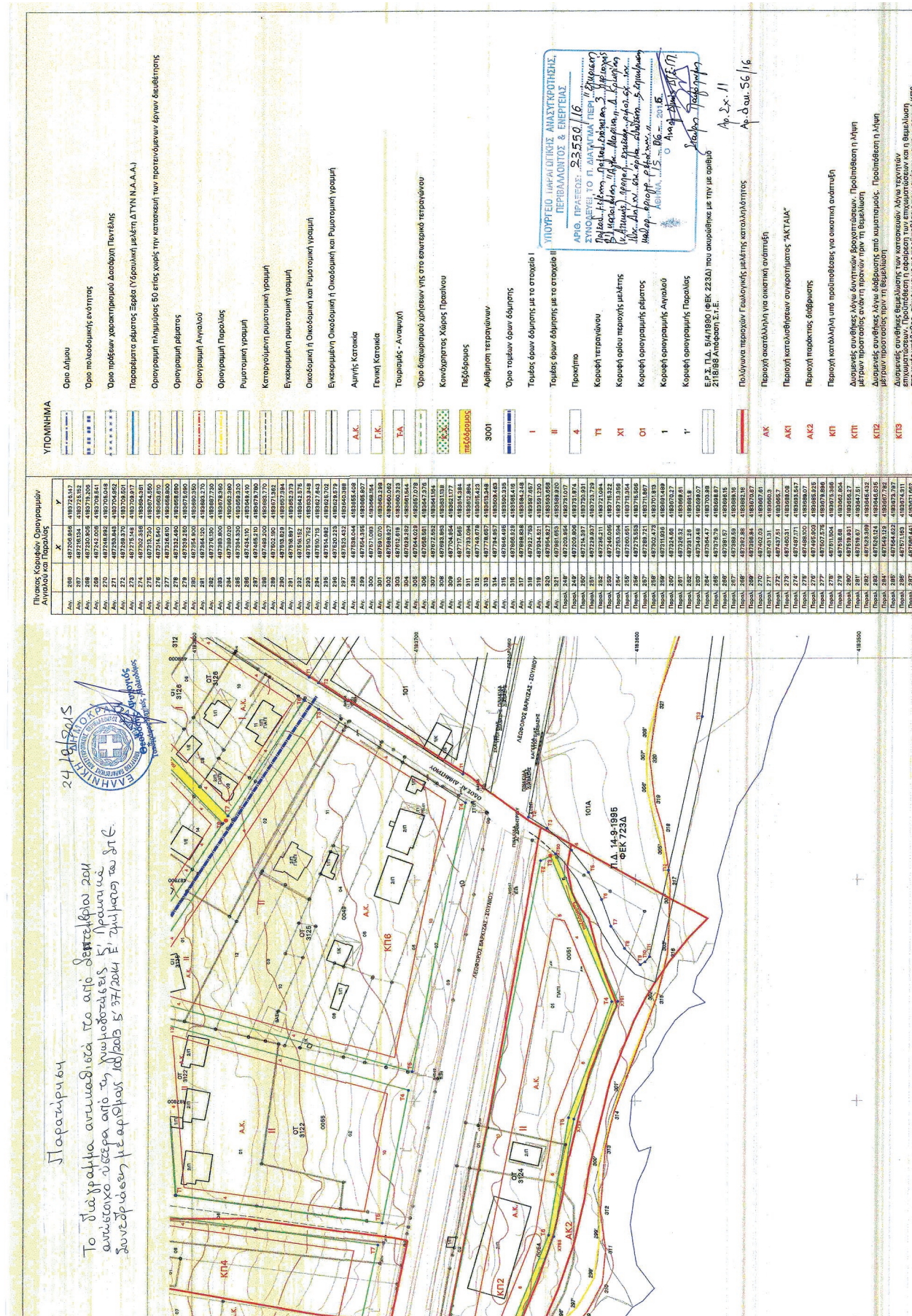
[illegible]

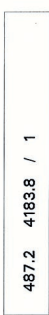


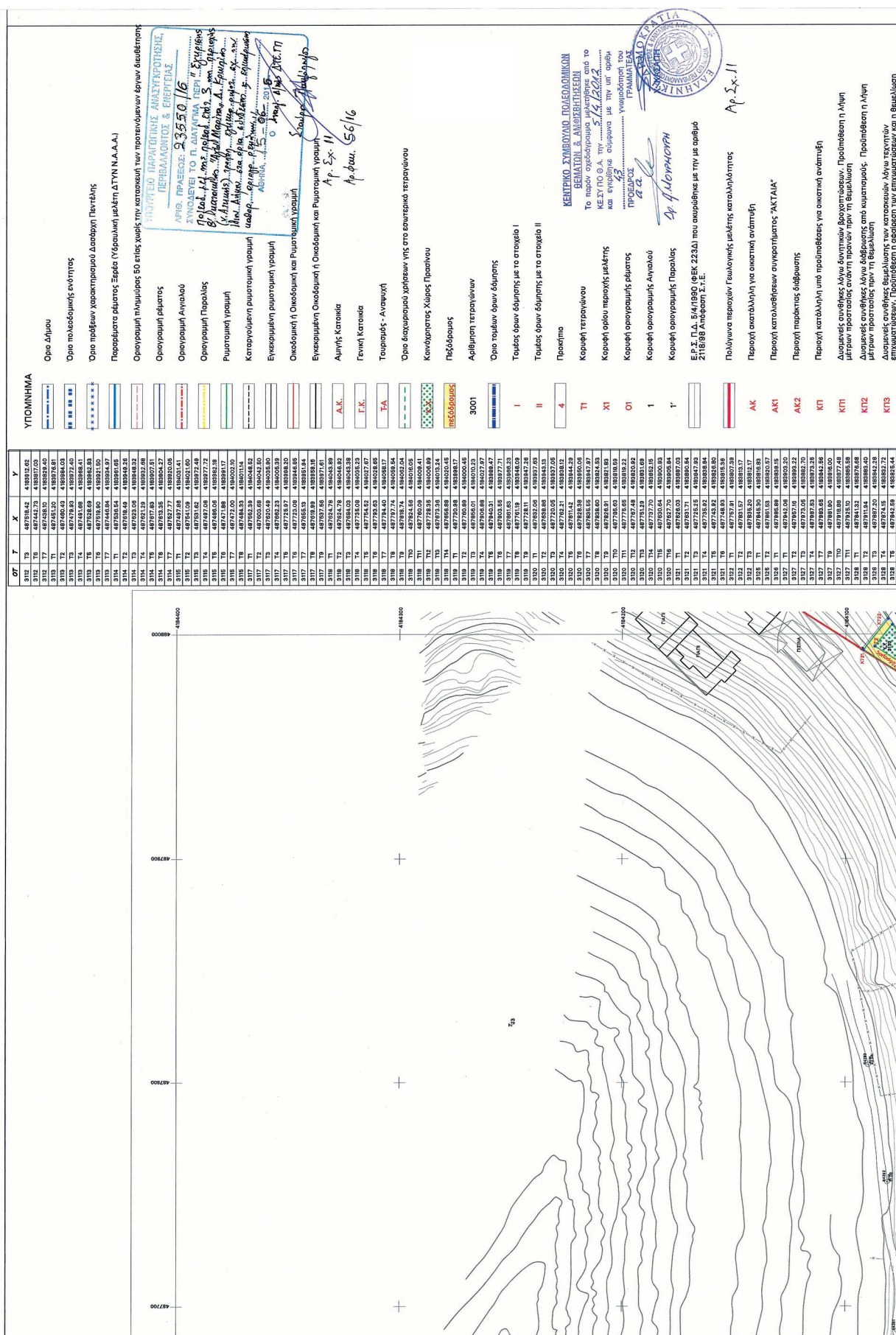
<p>ΚΤ4</p> <p>Διοργανικές συνθήκες από επηρεασμένο νερό και διάβρωση αερίων προετοιμασίες Β) Η επέκταση γεωγραφικής γειτνίασεως στο φυσικό υδατικό δίκτυο, και εφεσφύδαση της διατήρησης. Εξοπλισμός για την περιοχή ΚΤ4 η οποία περιλαμβάνει στα συμπεράσματα της γεωτεχνικής μελέτης που επενδύθηκε από Δ. Κορύμπου το 2008.</p> <p>Περίοδος μετά την κατασκευαστική συντηρητικότητα "ΚΤ4Α", αφοσίωση της επένδυσης για την περιοχή αυτή από Δ. Κορύμπου το 2008.</p> <p>Γενικά στοιχεία που αφορούν την προετοιμασία αφοσίωσης που αποδοτέται με τον καιρό και διακρίνεται από την επένδυση.</p> <p>Διακρίνεται η επένδυση συνθήκες σε επιμέρους υδατικές προετοιμασίες: Α) Η επένδυση των προανών Β) Η διακρίνεται από την επένδυση Γ) Γεωτεχνική μελέτη η οποία είναι στο φυσικό της υδατικό δίκτυο.</p> <p>Το παρόν έγγραφο συντάσσεται την 26.3.2008 Σχολικός Υπουργός Εργασίας & Κοινωνικών Υποθέσεων Η. ΚΑΡΑΥΑΝΤΗΣ</p>	<p>ΚΤ5</p> <p>ΚΤ6</p> <p>ΚΤ7</p>	<p>ΚΤ8</p> <p>ΚΤ9</p> <p>ΚΤ10</p> <p>ΚΤ11</p> <p>ΚΤ12</p> <p>ΚΤ13</p> <p>ΚΤ14</p> <p>ΚΤ15</p> <p>ΚΤ16</p> <p>ΚΤ17</p> <p>ΚΤ18</p> <p>ΚΤ19</p> <p>ΚΤ20</p> <p>ΚΤ21</p> <p>ΚΤ22</p> <p>ΚΤ23</p> <p>ΚΤ24</p> <p>ΚΤ25</p> <p>ΚΤ26</p> <p>ΚΤ27</p> <p>ΚΤ28</p> <p>ΚΤ29</p> <p>ΚΤ30</p> <p>ΚΤ31</p> <p>ΚΤ32</p> <p>ΚΤ33</p> <p>ΚΤ34</p> <p>ΚΤ35</p> <p>ΚΤ36</p> <p>ΚΤ37</p> <p>ΚΤ38</p> <p>ΚΤ39</p> <p>ΚΤ40</p> <p>ΚΤ41</p> <p>ΚΤ42</p> <p>ΚΤ43</p> <p>ΚΤ44</p> <p>ΚΤ45</p> <p>ΚΤ46</p> <p>ΚΤ47</p> <p>ΚΤ48</p> <p>ΚΤ49</p> <p>ΚΤ50</p> <p>ΚΤ51</p> <p>ΚΤ52</p> <p>ΚΤ53</p> <p>ΚΤ54</p> <p>ΚΤ55</p> <p>ΚΤ56</p> <p>ΚΤ57</p> <p>ΚΤ58</p> <p>ΚΤ59</p> <p>ΚΤ60</p> <p>ΚΤ61</p> <p>ΚΤ62</p> <p>ΚΤ63</p> <p>ΚΤ64</p> <p>ΚΤ65</p> <p>ΚΤ66</p> <p>ΚΤ67</p> <p>ΚΤ68</p> <p>ΚΤ69</p> <p>ΚΤ70</p> <p>ΚΤ71</p> <p>ΚΤ72</p> <p>ΚΤ73</p> <p>ΚΤ74</p> <p>ΚΤ75</p> <p>ΚΤ76</p> <p>ΚΤ77</p> <p>ΚΤ78</p> <p>ΚΤ79</p> <p>ΚΤ80</p> <p>ΚΤ81</p> <p>ΚΤ82</p> <p>ΚΤ83</p> <p>ΚΤ84</p> <p>ΚΤ85</p> <p>ΚΤ86</p> <p>ΚΤ87</p> <p>ΚΤ88</p> <p>ΚΤ89</p> <p>ΚΤ90</p> <p>ΚΤ91</p> <p>ΚΤ92</p> <p>ΚΤ93</p> <p>ΚΤ94</p> <p>ΚΤ95</p> <p>ΚΤ96</p> <p>ΚΤ97</p> <p>ΚΤ98</p> <p>ΚΤ99</p> <p>ΚΤ100</p> <p>ΚΤ101</p> <p>ΚΤ102</p> <p>ΚΤ103</p> <p>ΚΤ104</p> <p>ΚΤ105</p> <p>ΚΤ106</p> <p>ΚΤ107</p> <p>ΚΤ108</p> <p>ΚΤ109</p> <p>ΚΤ110</p> <p>ΚΤ111</p> <p>ΚΤ112</p> <p>ΚΤ113</p> <p>ΚΤ114</p> <p>ΚΤ115</p> <p>ΚΤ116</p> <p>ΚΤ117</p> <p>ΚΤ118</p> <p>ΚΤ119</p> <p>ΚΤ120</p> <p>ΚΤ121</p> <p>ΚΤ122</p> <p>ΚΤ123</p> <p>ΚΤ124</p> <p>ΚΤ125</p> <p>ΚΤ126</p> <p>ΚΤ127</p> <p>ΚΤ128</p> <p>ΚΤ129</p> <p>ΚΤ130</p> <p>ΚΤ131</p> <p>ΚΤ132</p> <p>ΚΤ133</p> <p>ΚΤ134</p> <p>ΚΤ135</p> <p>ΚΤ136</p> <p>ΚΤ137</p> <p>ΚΤ138</p> <p>ΚΤ139</p> <p>ΚΤ140</p> <p>ΚΤ141</p> <p>ΚΤ142</p> <p>ΚΤ143</p> <p>ΚΤ144</p> <p>ΚΤ145</p> <p>ΚΤ146</p> <p>ΚΤ147</p> <p>ΚΤ148</p> <p>ΚΤ149</p> <p>ΚΤ150</p> <p>ΚΤ151</p> <p>ΚΤ152</p> <p>ΚΤ153</p> <p>ΚΤ154</p> <p>ΚΤ155</p> <p>ΚΤ156</p> <p>ΚΤ157</p> <p>ΚΤ158</p> <p>ΚΤ159</p> <p>ΚΤ160</p> <p>ΚΤ161</p> <p>ΚΤ162</p> <p>ΚΤ163</p> <p>ΚΤ164</p> <p>ΚΤ165</p> <p>ΚΤ166</p> <p>ΚΤ167</p> <p>ΚΤ168</p> <p>ΚΤ169</p> <p>ΚΤ170</p> <p>ΚΤ171</p> <p>ΚΤ172</p> <p>ΚΤ173</p> <p>ΚΤ174</p> <p>ΚΤ175</p> <p>ΚΤ176</p> <p>ΚΤ177</p> <p>ΚΤ178</p> <p>ΚΤ179</p> <p>ΚΤ180</p> <p>ΚΤ181</p> <p>ΚΤ182</p> <p>ΚΤ183</p> <p>ΚΤ184</p> <p>ΚΤ185</p> <p>ΚΤ186</p> <p>ΚΤ187</p> <p>ΚΤ188</p> <p>ΚΤ189</p> <p>ΚΤ190</p> <p>ΚΤ191</p> <p>ΚΤ192</p> <p>ΚΤ193</p> <p>ΚΤ194</p> <p>ΚΤ195</p> <p>ΚΤ196</p> <p>ΚΤ197</p> <p>ΚΤ198</p> <p>ΚΤ199</p> <p>ΚΤ200</p> <p>ΚΤ201</p> <p>ΚΤ202</p> <p>ΚΤ203</p> <p>ΚΤ204</p> <p>ΚΤ205</p> <p>ΚΤ206</p> <p>ΚΤ207</p> <p>ΚΤ208</p> <p>ΚΤ209</p> <p>ΚΤ210</p> <p>ΚΤ211</p> <p>ΚΤ212</p> <p>ΚΤ213</p> <p>ΚΤ214</p> <p>ΚΤ215</p> <p>ΚΤ216</p> <p>ΚΤ217</p> <p>ΚΤ218</p> <p>ΚΤ219</p> <p>ΚΤ220</p> <p>ΚΤ221</p> <p>ΚΤ222</p> <p>ΚΤ223</p> <p>ΚΤ224</p> <p>ΚΤ225</p> <p>ΚΤ226</p> <p>ΚΤ227</p> <p>ΚΤ228</p> <p>ΚΤ229</p> <p>ΚΤ230</p> <p>ΚΤ231</p> <p>ΚΤ232</p> <p>ΚΤ233</p> <p>ΚΤ234</p> <p>ΚΤ235</p> <p>ΚΤ236</p> <p>ΚΤ237</p> <p>ΚΤ238</p> <p>ΚΤ239</p> <p>ΚΤ240</p> <p>ΚΤ241</p> <p>ΚΤ242</p> <p>ΚΤ243</p> <p>ΚΤ244</p> <p>ΚΤ245</p> <p>ΚΤ246</p> <p>ΚΤ247</p> <p>ΚΤ248</p>
---	---	---

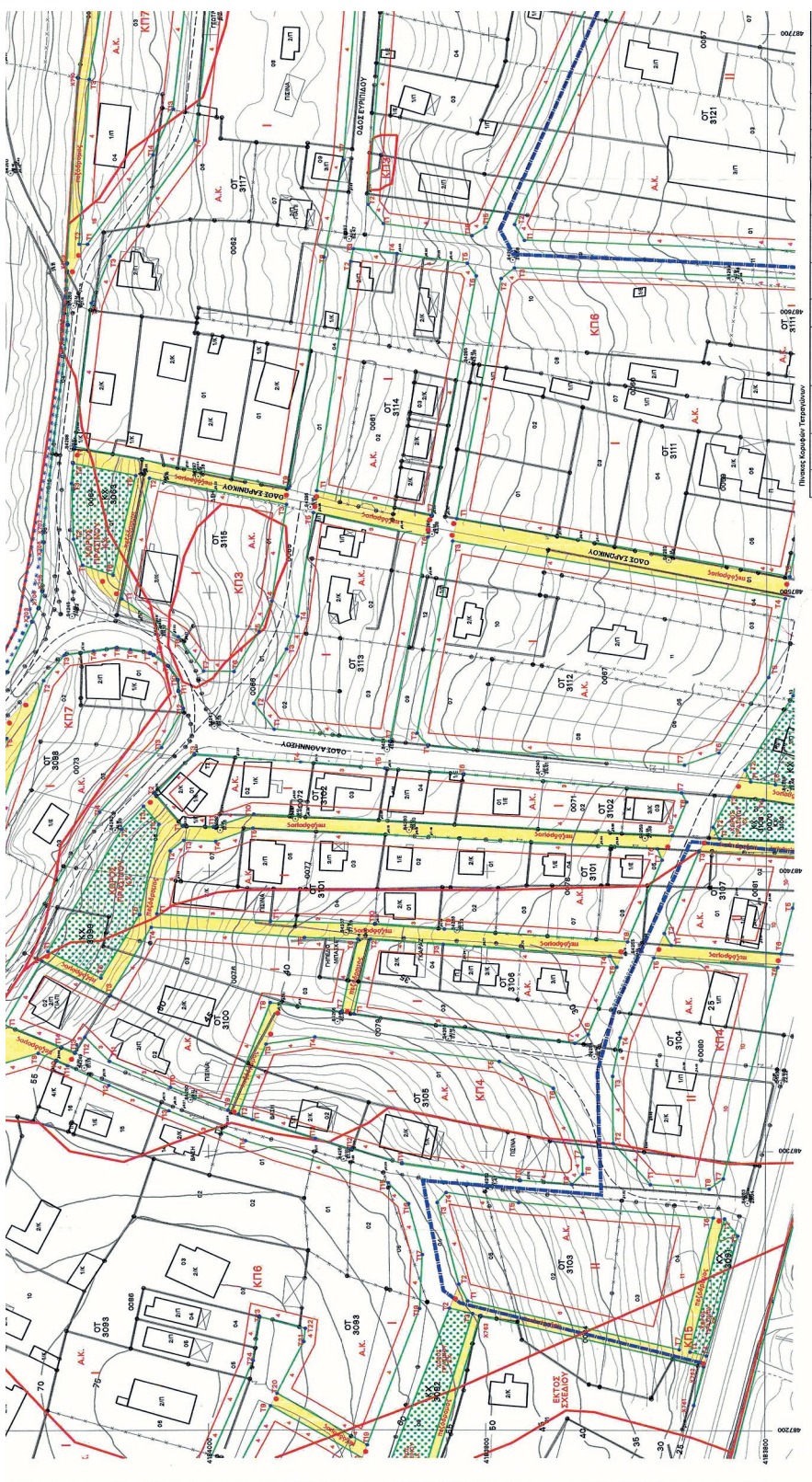






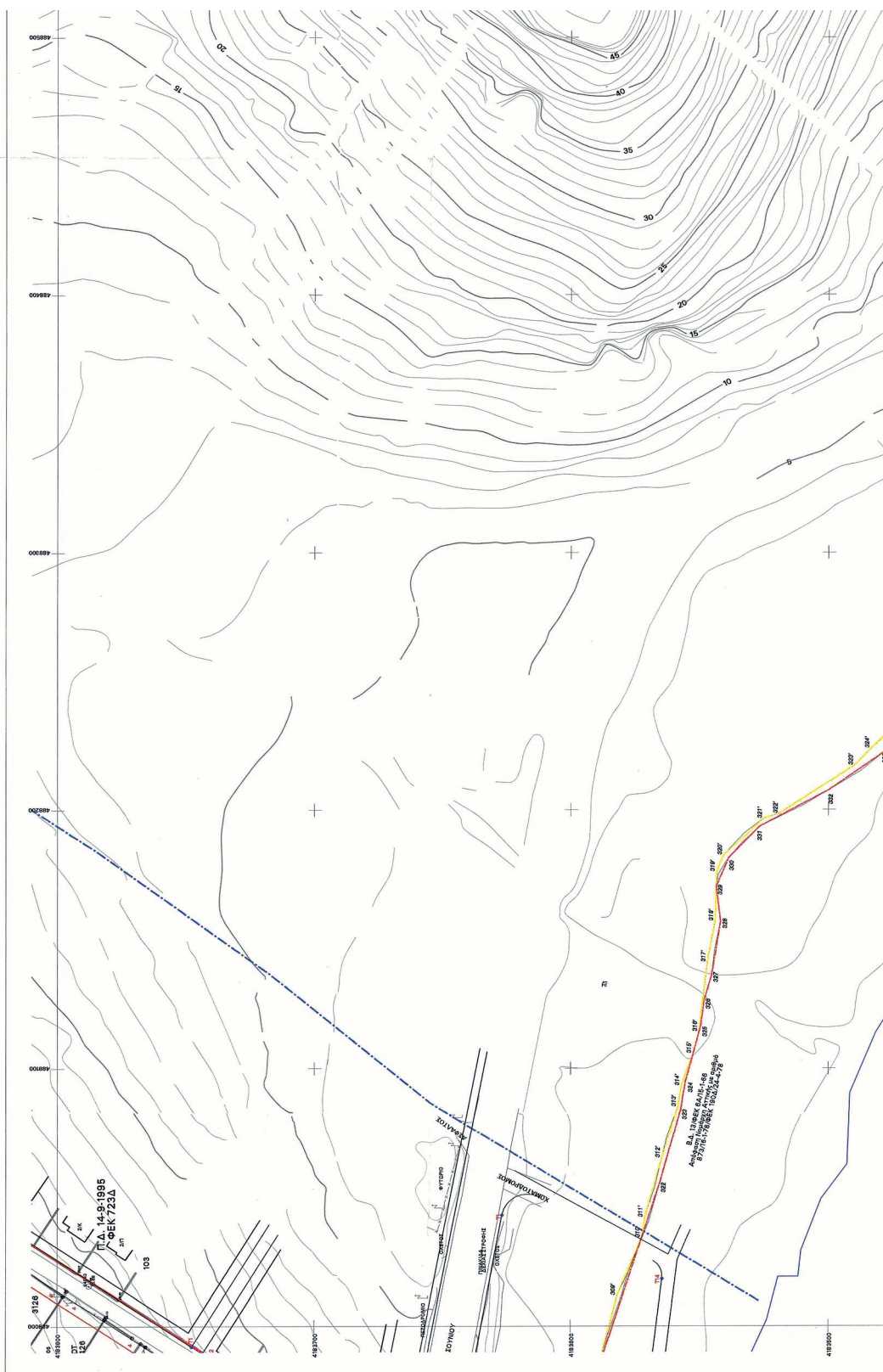




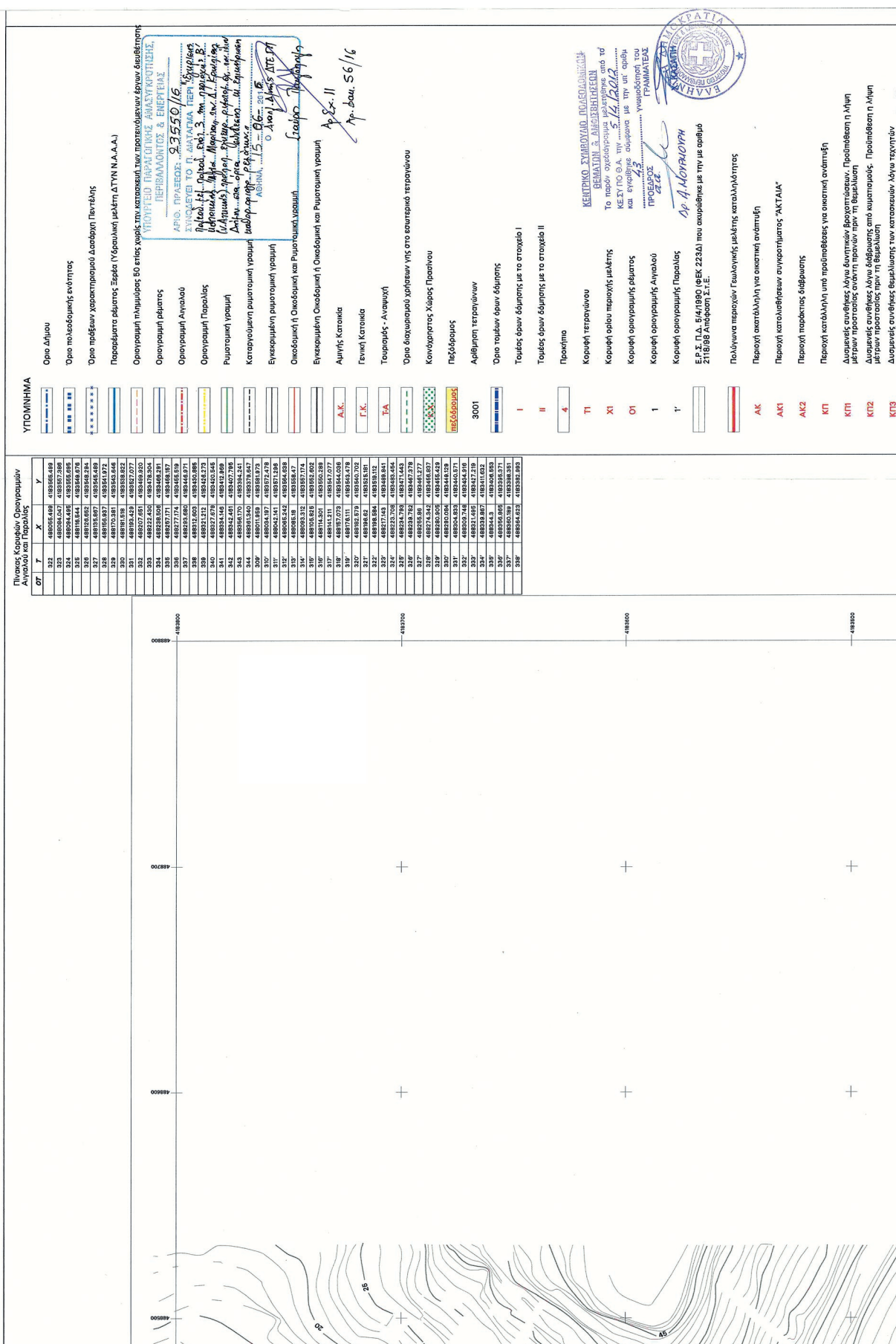


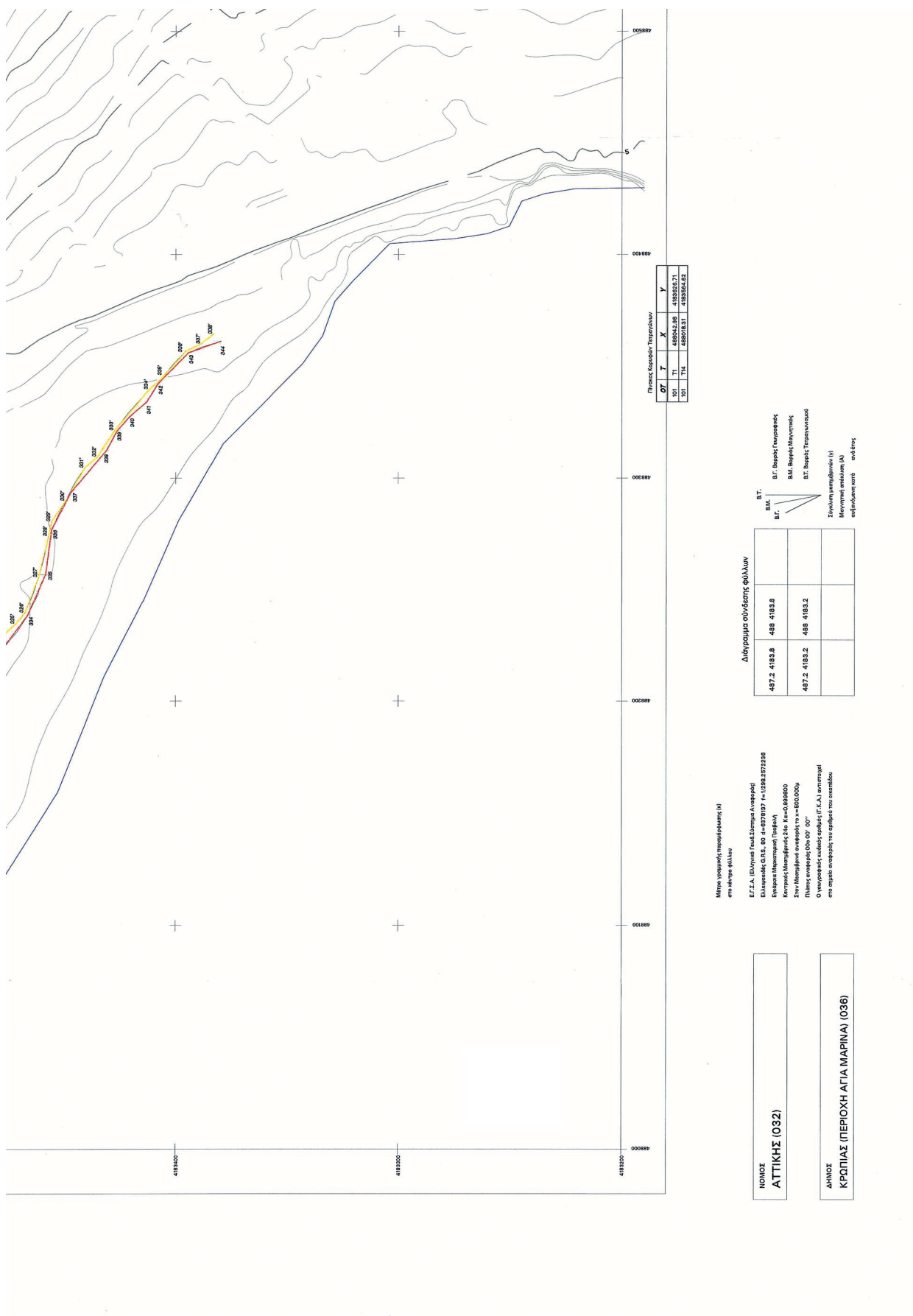
OT	T	X	Y	T	X	Y	OT	T	X	Y
X862	48720045	41842054	41842054	X712	48776532	41842058	3007	T3	48720577	4184444
X863	48720047	41842056	41842056	X713	48776534	41842060	3008	T9	48720579	4184446
X864	48720049	41842058	41842058	X714	48776536	41842062	3009	T5	48720581	4184448
X865	48720051	41842060	41842060	X715	48776538	41842064	3010	T1	48720583	4184450
X866	48720053	41842062	41842062	X716	48776540	41842066	3011	T7	48720585	4184452
X867	48720055	41842064	41842064	X717	48776542	41842068	3012	T3	48720587	4184454
X868	48720057	41842066	41842066	X718	48776544	41842070	3013	T9	48720589	4184456
X869	48720059	41842068	41842068	X719	48776546	41842072	3014	T5	48720591	4184458
X870	48720061	41842070	41842070	X720	48776548	41842074	3015	T1	48720593	4184460
X871	48720063	41842072	41842072	X721	48776550	41842076	3016	T7	48720595	4184462
X872	48720065	41842074	41842074	X722	48776552	41842078	3017	T3	48720597	4184464
X873	48720067	41842076	41842076	X723	48776554	41842080	3018	T9	48720599	4184466
X874	48720069	41842078	41842078	X724	48776556	41842082	3019	T5	48720601	4184468
X875	48720071	41842080	41842080	X725	48776558	41842084	3020	T1	48720603	4184470
X876	48720073	41842082	41842082	X726	48776560	41842086	3021	T7	48720605	4184472
X877	48720075	41842084	41842084	X727	48776562	41842088	3022	T3	48720607	4184474
X878	48720077	41842086	41842086	X728	48776564	41842090	3023	T9	48720609	4184476
X879	48720079	41842088	41842088	X729	48776566	41842092	3024	T5	48720611	4184478
X880	48720081	41842090	41842090	X730	48776568	41842094	3025	T1	48720613	4184480
X881	48720083	41842092	41842092	X731	48776570	41842096	3026	T7	48720615	4184482
X882	48720085	41842094	41842094	X732	48776572	41842098	3027	T3	48720617	4184484
X883	48720087	41842096	41842096	X733	48776574	41842100	3028	T9	48720619	4184486
X884	48720089	41842098	41842098	X734	48776576	41842102	3029	T5	48720621	4184488
X885	48720091	41842100	41842100	X735	48776578	41842104	3030	T1	48720623	4184490
X886	48720093	41842102	41842102	X736	48776580	41842106	3031	T7	48720625	4184492
X887	48720095	41842104	41842104	X737	48776582	41842108	3032	T3	48720627	4184494
X888	48720097	41842106	41842106	X738	48776584	41842110	3033	T9	48720629	4184496
X889	48720099	41842108	41842108	X739	48776586	41842112	3034	T5	48720631	4184498
X890	48720101	41842110	41842110	X740	48776588	41842114	3035	T1	48720633	4184500
X891	48720103	41842112	41842112	X741	48776590	41842116	3036	T7	48720635	4184502
X892	48720105	41842114	41842114	X742	48776592	41842118	3037	T3	48720637	4184504
X893	48720107	41842116	41842116	X743	48776594	41842120	3038	T9	48720639	4184506
X894	48720109	41842118	41842118	X744	48776596	41842122	3039	T5	48720641	4184508
X895	48720111	41842120	41842120	X745	48776598	41842124	3040	T1	48720643	4184510
X896	48720113	41842122	41842122	X746	48776600	41842126	3041	T7	48720645	4184512
X897	48720115	41842124	41842124	X747	48776602	41842128	3042	T3	48720647	4184514
X898	48720117	41842126	41842126	X748	48776604	41842130	3043	T9	48720649	4184516
X899	48720119	41842128	41842128	X749	48776606	41842132	3044	T5	48720651	4184518
X900	48720121	41842130	41842130	X750	48776608	41842134	3045	T1	48720653	4184520
X901	48720123	41842132	41842132	X751	48776610	41842136	3046	T7	48720655	4184522
X902	48720125	41842134	41842134	X752	48776612	41842138	3047	T3	48720657	4184524
X903	48720127	41842136	41842136	X753	48776614	41842140	3048	T9	48720659	4184526
X904	48720129	41842138	41842138	X754	48776616	41842142	3049	T5	48720661	4184528
X905	48720131	41842140	41842140	X755	48776618	41842144	3050	T1	48720663	4184530
X906	48720133	41842142	41842142	X756	48776620	41842146	3051	T7	48720665	4184532
X907	48720135	41842144	41842144	X757	48776622	41842148	3052	T3	48720667	4184534
X908	48720137	41842146	41842146	X758	48776624	41842150	3053	T9	48720669	4184536
X909	48720139	41842148	41842148	X759	48776626	41842152	3054	T5	48720671	4184538
X910	48720141	41842150	41842150	X760	48776628	41842154	3055	T1	48720673	4184540
X911	48720143	41842152	41842152	X761	48776630	41842156	3056	T7	48720675	4184542
X912	48720145	41842154	41842154	X762	48776632	41842158	3057	T3	48720677	4184544
X913	48720147	41842156	41842156	X763	48776634	41842160	3058	T9	48720679	4184546
X914	48720149	41842158	41842158	X764	48776636	41842162	3059	T5	48720681	4184548
X915	48720151	41842160	41842160	X765	48776638	41842164	3060	T1	48720683	4184550
X916	48720153	41842162	41842162	X766	48776640	41842166	3061	T7	48720685	4184552
X917	48720155	41842164	41842164	X767	48776642	41842168	3062	T3	48720687	4184554
X918	48720157	41842166	41842166	X768	48776644	41842170	3063	T9	48720689	4184556
X919	48720159	41842168	41842168	X769	48776646	41842172	3064	T5	48720691	4184558
X920	48720161	41842170	41842170	X770	48776648	41842174	3065	T1	48720693	4184560
X921	48720163	41842172	41842172	X771	48776650	41842176	3066	T7	48720695	4184562
X922	48720165	41842174	41842174	X772	48776652	41842178	3067	T3	48720697	4184564
X923	48720167	41842176	41842176	X773	48776654	41842180	3068	T9	48720699	4184566
X924	48720169	41842178	41842178	X774	48776656	41842182	3069	T5	48720701	4184568
X925	48720171	41842180	41842180	X775	48776658	41842184	3070	T1	48720703	4184570
X926	48720173	41842182	41842182	X776	48776660	41842186	3071	T7	48720705	4184572
X927	48720175	41842184	41842184	X777	48776662	41842188	3072	T3	48720707	4184574
X928	48720177	41842186	41842186	X778	48776664	41842190	3073	T9	48720709	4184576
X929	48720179	41842188	41842188	X779	48776666	41842192	3074	T5	48720711	4184578
X930	48720181	41842190	41842190	X780	48776668	41842194	3075	T1	48720713	4184580
X931	48720183	41842192	41842192	X781	48776670	41842196	3076	T7	48720715	4184582
X932	48720185	41842194	41842194	X782	48776672	41842198	3077	T3	48720717	4184584
X933	48720187	41842196	41842196	X783	48776674	41842200	3078	T9	48720719	4184586
X934	48720189	41842198	41842198	X784	48776676	41842202	3079	T5	48720721	4184588
X935	48720191	41842200	41842200	X785	48776678	41842204	3080	T1	48720723	4184590
X936	48720193	41842202	41842202	X786	48776680	41842206	3081	T7	48720725	4184592
X937	48720195	41842204	41842204	X787	48776682	41842208	3082	T3	48720727	4184594
X938	48720197	41842206	41842206	X788	48776684	41842210	3083	T9	48720729	4184596
X939	48720199	41842208	41842208	X789	48776686	41842212	3084	T5	48720731	4184598
X940	48720201	41842210	41842210	X790	48776688	41842214	3085	T1	48720733	4184600
X941	48720203	41842212	41842212	X791	48776690	41842216	3086	T7	48720735	4184602
X942	48720205	41842214	41842214	X792	48776692	41842218	3087	T3	48720737	4184604
X943	48720207	41842216	41842216	X793	48776694	41842220	3088	T9	48720739	4184606
X944	48720209	41842218	41842218	X794	48776696	41842222	3089	T5	48720741	4184608
X945	48720211	41842220	41842220	X795	48776698	41842224	3090	T1	48720743	4184610
X946	48720213	41842222	41842222	X796	48776700	41842226	3091	T7	48720745	4184612
X947	48720215	41842224	41842224	X797	48776702	41842228	3092	T3	48720747	4184614
X948	48720217	41842226	41842226	X798	48776704	41842230	3093	T9	48720749	4184616
X949	48720219	41842228	41842228	X799	48776706	41842232	3094	T5	48720751	4184618
X950	48720221	41842230	41842230	X800	48776708	41842234	3095	T1	48720753	4184620
X951	48720223	41842232	41842232	X801	48776710	41842236	3096	T7	48720755	4184622
X952	48720225	41842234	41842234	X802	48776712	41842238	3097	T3	48720757	4184624
X953	48720227	41842236	41842236	X803	48776714	41842240	3098	T9	48720759	4184626
X954	48720229	41842238	41842238	X804	48776716	41842242	3099	T5	48720761	4184628
X955	48720231	41842240	41842240	X805	48776718	41842244	3100	T1	48720763	4184630
X956	48720233	41842242	41842242	X806						

488 4183.2 / 1



ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ
 Για τεχνικούς λόγους στο σχεδιάγραμμα,
 από το ηλεκτρονικό αρχείο, έγινε
 σμίκρυνση κατά ποσοστό **40%**



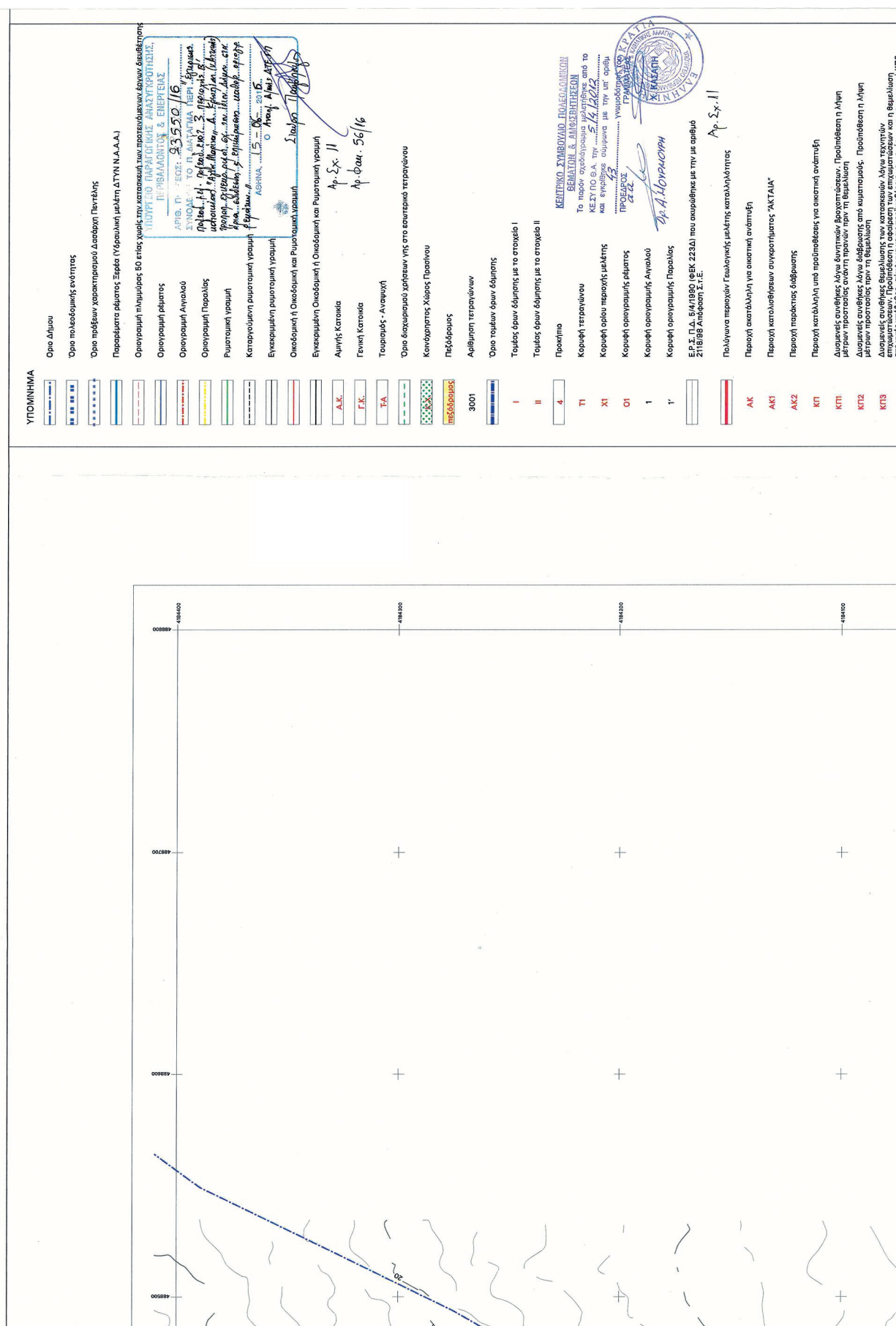


[illegible]

488 4183.8 / 1



ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ
 Για τεχνικούς λόγους στο σχεδιάγραμμα,
 από το ηλεκτρονικό αρχείο, έγινε
 σμίκρυνση κατά ποσοστό **40%**

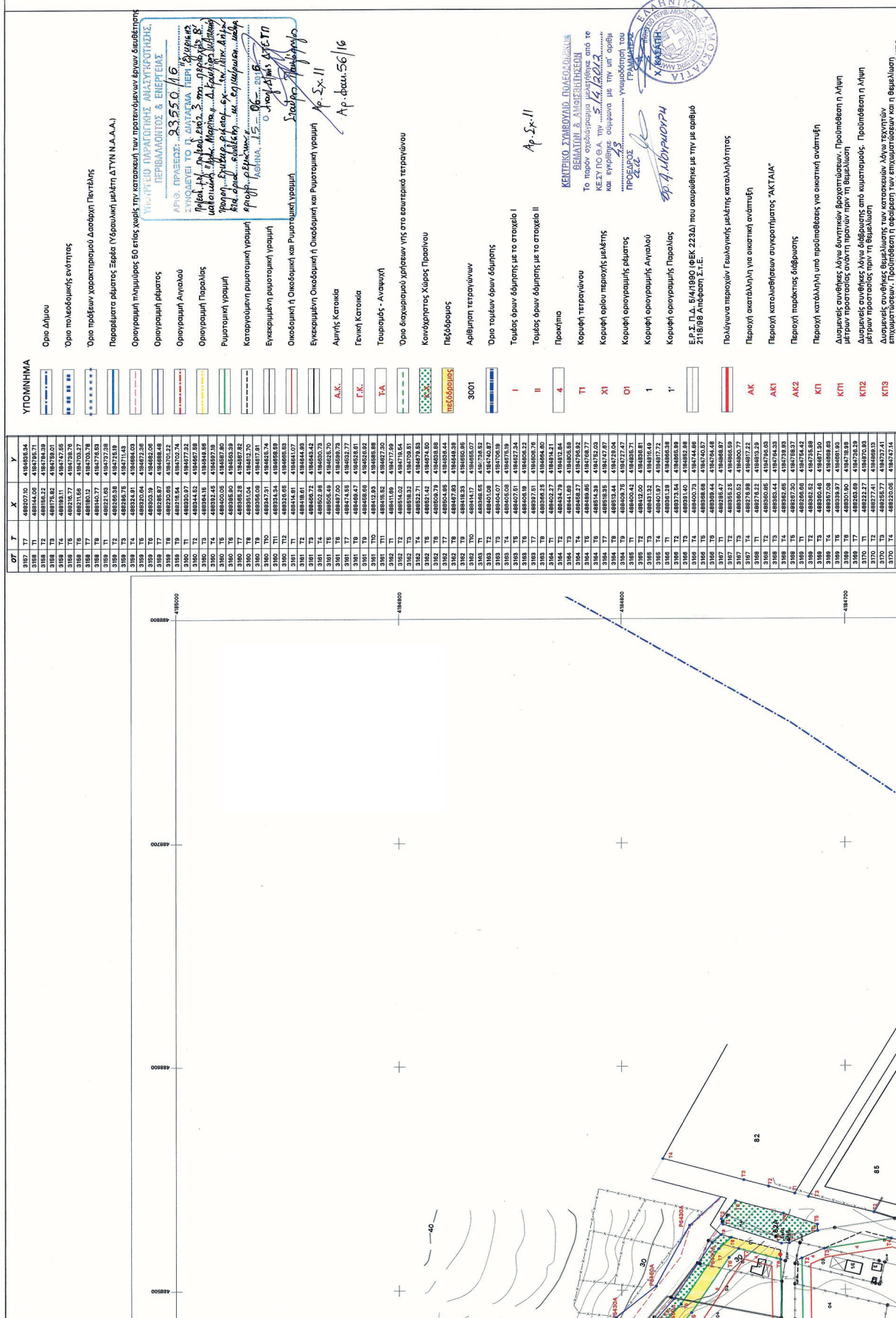


[illegible][illegible]

488 4184.4 / 1

ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ
 Για τεχνικούς λόγους στο σχεδιάγραμμα,
 από το ηλεκτρονικό αρχείο, έγινε
 σμίκρυνση κατά ποσοστό **40%**







ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ

Την ευθύνη για την εκτύπωση, διαχείριση και κυκλοφορία των φύλλων της Εφημερίδας της Κυβερνήσεως, (ΦΕΚ) στην έντυπη και ηλεκτρονική έκδοση, έχει το **Εθνικό Τυπογραφείο** το οποίο αποτελεί δημόσια υπηρεσία η οποία υπάγεται στο Υπουργείο Εσωτερικών και Διοικητικής Ανασυγκρότησης. Το Εθνικό Τυπογραφείο έχει επίσης την ευθύνη για την κάλυψη των εκτυπωτικών αναγκών του Δημοσίου. (Ν. 3469/2006, Α' 131).

ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΠΟΥ ΠΑΡΕΧΕΙ ΤΟ ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ

1. ΦΥΛΛΟ ΤΗΣ ΕΦΗΜΕΡΙΔΑΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ (ΦΕΚ)

Η **ηλεκτρονική μορφή των ΦΕΚ** καθώς και διάφορες πληροφορίες που σχετίζονται με αυτά, **διατίθενται δωρεάν από την ιστοσελίδα www.et.gr**. Για τα ΦΕΚ που δεν έχουν ψηφιοποιηθεί και καταχωρισθεί στην πιο πάνω ιστοσελίδα δίνεται η δυνατότητα δωρεάν αποστολής με ηλεκτρονικό ταχυδρομείο, μετά από αίτηση που υποβάλλεται ηλεκτρονικά με τη συμπλήρωση ειδικής φόρμας.

Η **έντυπη μορφή των ΦΕΚ** διατίθεται για μεμονωμένα φύλλα με το ανάλογο κόστος από το τμήμα Πωλήσεων απευθείας ή με ταχυδρομική αποστολή μέσω αίτησης παραγγελίας στα ΚΕΠ, ενώ για ετήσια συνδρομή από το τμήμα Συνδρομητών. Το κόστος για ασπρόμαυρο ΦΕΚ από 1 έως 16 σελίδες είναι 1€, προσαυξανόμενο κατά 0,20€ για κάθε επιπλέον οκτασέλιδο ή μέρος αυτού.

Τρόπος αποστολής κειμένων προς δημοσίευση

- Τα κείμενα για δημοσίευση στο ΦΕΚ, από όλες τις δημόσιες υπηρεσίες και τους φορείς του δημόσιου τομέα, **αποστέλλονται στην διεύθυνση webmaster.et@et.gr** με χρήση προηγμένης ψηφιακής υπογραφής και χρονοσήμανσης.
- Οι περιλήψεις Διακηρύξεων Δημοσίων Συμβάσεων, αποστέλλονται στην ηλεκτρονική διεύθυνση dds@et.gr με τη χρήση **απλού** ηλεκτρονικού ταχυδρομείου.
- Κατ' εξαίρεση, πολίτες οι οποίοι δεν έχουν αποκτήσει προηγμένη ηλεκτρονική υπογραφή, μπορούν να αποστέλλουν ταχυδρομικά ή να καταθέτουν με εκπρόσωπό τους κείμενα προς δημοσίευση αποτυπωμένα σε χαρτί, στο Τμήμα Παραλαβής Δημοσιευτέας Ύλης.

Πληροφορίες σχετικά με την αποστολή/κατάθεση εγγράφων προς δημοσίευση, την πώληση των τευχών και τους ισχύοντες τιμοκαταλόγους για όλες τις υπηρεσίες θα βρείτε στην ιστοσελίδα. Επίσης στην ιστοσελίδα μπορείτε να αναζητήσετε πληροφορίες σχετικά με την πορεία δημοσίευσης των εγγράφων, εφόσον γνωρίζετε τον Κωδικό Αριθμό Δημοσιεύματος (ΚΑΔ). Τον ΚΑΔ εκδίδει το Εθνικό Τυπογραφείο για όλα τα κείμενα που πληρούν τις προϋποθέσεις δημοσίευσης.

2. ΚΑΛΥΨΗ ΕΚΤΥΠΩΤΙΚΩΝ ΑΝΑΓΚΩΝ του Δημοσίου και των φορέων του

Το Εθνικό Τυπογραφείο μετά από αίτημα φορέα του Δημοσίου αναλαμβάνει να σχεδιάσει και να εκτυπώσει κάρτες, βιβλία, αφίσες, μπλοκ, μηχανογραφικά έντυπα, φακέλους, φακέλους αλληλογραφίας, κ.ά. Επίσης σχεδιάζει και κατασκευάζει σφραγίδες.

ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ ΜΕ ΤΟ ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ

Ταχυδρομική Διεύθυνση: Καποδιστρίου 34, τ.κ. 10432, Αθήνα

ΤΗΛΕΦΩΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ: 210 5279000 - fax: 210 5279054

ΤΜΗΜΑΤΑ ΕΞΥΠΗΡΕΤΗΣΗΣ ΚΟΙΝΟΥ

Πωλήσεων: (Ισόγειο, τηλ. 210 5279178 - 180)

Συνδρομητών: (Ημιόροφος, τηλ. 210 5279136)

Πληροφοριών: (Ισόγειο, Γρ. 3 και τηλεφ. κέντρο 210 5279000)

Παραλαβής Δημ. Ύλης: (Ισόγειο, τηλ. 210 5279167, 210 5279139)

Ωράριο για το κοινό: Δευτέρα ως Παρασκευή: 8:00 - 13:30

Ιστοσελίδα: www.et.gr

Πληροφορίες σχετικά με την λειτουργία της ιστοσελίδας: helpdesk.et@et.gr

Αποστολή ψηφιακά υπογεγραμμένων εγγράφων προς δημοσίευση στο ΦΕΚ: webmaster.et@et.gr

Πληροφορίες για γενικό πρωτόκολλο και αλληλογραφία: grammateia@et.gr

